

# Feller Katalog 2024

STANDARDdue  
Bajonett-Befestigungssystem

[feller.ch](https://feller.ch)

*Feller*






















by Schneider Electric











**«Hochstehendes Design, ausgeprägte Modularität der Produkte und die stete Nutzung modernster Technologien machen Feller zu einem verlässlichen Partner. Heute und in der Zukunft.»**

# STANDARDdue






## Bajonett-Befestigungssystem

<b>Schalter &amp; Taster</b>		
	Druckschalter & -taster	6
	Kleinkombinationen	10
	Storenschalter & -taster	18
	Drehschalter / Schwenktaster	20
	Sonnerie-Drucktaster, Türgong	24
<b>Steckdosen</b>		
	Steckdosen	28
	Fehlerstrom-Schutzsteckdosen	32
	SCHUKO-Steckdose	32
	USB/T13-Kombinationen, USB-Ladesteckdosen	34
	Abzweigdosen, Anschlussdosen, Blindabdeckungen	36
<b>Kombinationen</b>		
	Fertigkombinationen senkrecht 2 x 1	38
	Fertigkombinationen waagrecht 1 x 2	39
<b>Steuergeräte</b>		
	Thermostate	40
	Dimmer Universal LED	44
	Dimmer Universal	46
	Dimmer Phasenanschnitt	48
	Dimmer Phasenabschnitt	50
	DALI-Power-Drehgeber, Drehregler 1–10 V, Drehzahlsteller	52
	Signallampen	54
	Bewegungsmelder piriOS 180 R eco & eco plus	56
	Bewegungsmelder piriOS 360 eco	56






### Wiser by Feller

	Hauptstellen (mit Last)	58
	Nebenstellen (ohne Last)	60
	Szenentaster	61
	Baukasten Hauptstellen (mit Last)	62
	Baukasten Nebenstellen (ohne Last)	66
	Baukasten Szenentaster	68
	Raumtemperaturregelung	69
	Wetterstation	69
	Abdecksets, Tasten	70



### Kommunikation & Netzwerk

	Heimnetzwerk EASYNET	72
	Montagesets Keystone & R&M freenet	78
	Koax-Dosen	80
	VoIP-Rückführungsdose	82
	XLR-Dosen/-Stecker	82

### Feller KNX

	KNX-Taster RGB, KNX-RTH-Taster RGB	84
	KNX-Drehsensor	86
	KNX-Panel 7"	86
	KNX-Systemgeräte	88
	KNX-Aktoren	91

### Installationsmaterial

	Abdeckmaterial Kunststoff	96
	Bajonett Befestigungssystem Befestigungsplatten	98
	Einlasskasten, Aufputzrahmen	101



**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Druckschalter**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Druckschalter ■ Unbeleuchtet ■ 16 A,**  
 230 V AC ■ Mit Steckklemmen ■ LED-  
 Last max: 200 W ■ Frontscheibe  
 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbau-  
 tiefe 27 mm



Aus/Wechsel ■ 3/1 L ■ Beleuchtbar mit  
 LED und Leucht-Druckknopf

**7563.QMI.61**  
 226 000 100

**7563.Q.61**  
 226 006 100

Aus/Wechsel ■ 3/2 L ■ Beleuchtbar mit  
 LED und Leucht-Druckknopf

**7569.QMI.61**  
 226 010 100

**7569.Q.61**  
 226 016 100

Kreuz ■ 6/1 L ■ Beleuchtbar mit LED und  
 Leucht-Druckknopf

**7566.QMI.61**  
 226 020 100

**7566.Q.61**  
 226 026 100

**Doppel-Druckschalter ■ Unbeleuchtet**  
 ■ 16 A, 230 V AC ■ Mit Steckklemmen ■  
 LED-Last max: 200 W ■ Frontscheibe  
 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbau-  
 tiefe 27 mm



Serie, Wechsel-Wechsel ■ 1/3+3/1 L ■  
 Für Schema 3+3 Pol-/ Schemaverbin-  
 der entfernen

**7561.QMI.61**  
 226 030 100

**7561.Q.61**  
 226 036 100

**Druckschalter ■ Beleuchtet ■ Mit**  
**Frontlinse** ■ 16 A, 230 V AC ■ Mit  
 Steckklemmen ■ LED-Last max: 200 W  
 ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung  
 50 mm ■ Einbautiefe 27 mm



Aus/Wechsel ■ 3/1 L ■ Mit LED Gelb  
 1,0 mA ■ Orientierungsbeleuchtung

**7563.LS.QMI.L.61.34**  
 227 000 100

**7563.LS.Q.L.61.34**  
 227 006 100

Aus/Wechsel ■ 3/1 L ■ Mit LED Gelb  
 1,0 mA ■ Orientierungs- oder  
 Kontrollbeleuchtung

**7563.KS.QMI.L.61.34**  
 227 100 100

**7563.KS.Q.L.61.34**  
 227 106 100

Aus/Wechsel ■ 3/2 L ■ Mit LED Gelb  
 1,0 mA ■ Orientierungsbeleuchtung

**7569.LS.QMI.L.61.34**  
 227 010 100

**7569.LS.Q.L.61.34**  
 227 016 100

Aus/Wechsel ■ 3/2 L ■ Mit LED Gelb  
 1,0 mA ■ Orientierungs- oder  
 Kontrollbeleuchtung

**7569.KS.QMI.L.61.34**  
 227 110 100

**7569.KS.Q.L.61.34**  
 227 116 100

Kreuz ■ 6/1 L ■ Mit LED Gelb 1,0 mA ■  
 Orientierungsbeleuchtung

**7566.LS.QMI.L.61.34**  
 227 020 100

**7566.LS.Q.L.61.34**  
 227 026 100

Kreuz ■ 6/1 L ■ Mit LED Gelb 1,0 mA ■  
 Orientierungs- oder  
 Kontrollbeleuchtung

**7566.KS.QMI.L.61.34**  
 227 120 100

**7566.KS.Q.L.61.34**  
 227 126 100

**Druckschalter für Licht und Ventilato-**  
**ren** ■ 16 A, 230 V AC ■ Mit Steckkle-  
 mmen ■ LED-Last max: 200 W ■ Front-  
 scheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■  
 Einbautiefe 27 mm



Wechsel/Wechsel ■ 3/3/1 L ■ Mit LED  
 Gelb 1,0 mA ■ Kontrollbeleuchtung für  
 Ventilator

**756363.KS.QMI.61.34**  
 227 130 100

**756363.KS.Q.61.34**  
 227 136 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BSM Mit Befestigungsplatte	BSE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
<b>7563.BSM</b> 326 317 000	<b>7563.BSE</b> 326 315 000	<b>920-7560.QMI.A.61</b> 388 377 100	<b>920-7560.Q.A.61</b> 388 374 100
<b>7569.BSM</b> 326 327 000	<b>7569.BSE</b> 326 325 000	<b>920-7560.QMI.A.61</b> 388 377 100	<b>920-7560.Q.A.61</b> 388 374 100
<b>7566.BSM</b> 326 607 000	<b>7566.BSE</b> 326 605 000	<b>920-7560.QMI.A.61</b> 388 377 100	<b>920-7560.Q.A.61</b> 388 374 100
			
<b>7561.BSM</b> 326 117 000	<b>7561.BSE</b> 326 115 000	<b>920-7561.QMI.A.61</b> 388 381 100	<b>920-7561.Q.A.61</b> 388 380 100
			
<b>7563.LS.BSM.34</b> 327 337 002	<b>7563.LS.BSE.34</b> 327 335 002	<b>920-7560.QMI.A.FL.61</b> 388 378 100	<b>920-7560.Q.A.FL.61</b> 388 375 100
<b>7563.KS.BSM.34</b> 328 337 002	<b>7563.KS.BSE.34</b> 328 335 002	<b>920-7560.QMI.A.FL.61</b> 388 378 100	<b>920-7560.Q.A.FL.61</b> 388 375 100
<b>7569.LS.BSM.34</b> 327 437 002	<b>7569.LS.BSE.34</b> 327 435 002	<b>920-7560.QMI.A.FL.61</b> 388 378 100	<b>920-7560.Q.A.FL.61</b> 388 375 100
<b>7569.KS.BSM.34</b> 328 437 002	<b>7569.KS.BSE.34</b> 328 435 002	<b>920-7560.QMI.A.FL.61</b> 388 378 100	<b>920-7560.Q.A.FL.61</b> 388 375 100
<b>7566.LS.BSM.34</b> 327 627 002	<b>7566.LS.BSE.34</b> 327 625 002	<b>920-7560.QMI.A.FL.61</b> 388 378 100	<b>920-7560.Q.A.FL.61</b> 388 375 100
<b>7566.KS.BSM.34</b> 328 627 002	<b>7566.KS.BSE.34</b> 328 625 002	<b>920-7560.QMI.A.FL.61</b> 388 378 100	<b>920-7560.Q.A.FL.61</b> 388 375 100
			
<b>756363.KS.BSM.34</b> 328 427 000	<b>756363.KS.BSE.34</b> 328 425 000	<b>920-756363.QMI.A.FL.61</b> 388 383 100	<b>920-756363.Q.A.FL.61</b> 388 382 100

Weitere LED-Farben: Code ändern

Schwarz: Code ändern ..60

## Beleuchtung Druckschalter, Drucktaster

## Baukasten Bauteile

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen

LED 230 V Weiss, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.10</b> 209 950 000
LED 230 V Gelb, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.30</b> 209 952 000
LED 230 V Rot, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.40</b> 209 953 000
LED 230 V Blau, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.70</b> 209 957 000
LED 230 V Grün, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.80</b> 209 955 000

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Set à 10 Stk ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen

LED 230 V Weiss (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.10</b> 209 950 900
LED 230 V Gelb (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.30</b> 209 952 900
LED 230 V Rot (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.40</b> 209 953 900
LED 230 V Blau (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.70</b> 209 957 900
LED 230 V Grün (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.80</b> 209 955 900

**LED-Beleuchtung 12-48 V DC / 12-36 V AC** ■ Für Druckschalter und Drucktaster

LED 12-48 V Rot	<b>688.12-48V.LED.40</b> 209 933 000
LED 12-48 V Grün	<b>688.12-48V.LED.80</b> 209 935 000

**Beleuchtungszusatz für Druckschalter und Drucktaster**

Ohne LED	<b>630.BZ</b> 209 878 000
Mit LED Weiss 1,0 mA	<b>640.BZ.230V.LED.10</b> 209 980 000
Mit LED Gelb 1,0 mA	<b>640.BZ.230V.LED.30</b> 209 982 000
Mit LED Rot 1,0 mA	<b>640.BZ.230V.LED.40</b> 209 983 000
Mit LED Blau 1,0 mA	<b>640.BZ.230V.LED.70</b> 209 987 000
Mit LED Grün 1,0 mA	<b>640.BZ.230V.LED.80</b> 209 985 000

## Farbübersicht LED

Feller Code

Weiss	<b>..14</b>
Gelb	<b>..34</b>
Rot	<b>..44</b>
Blau	<b>..74</b>
Grün	<b>..84</b>

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Drucktaster**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Drucktaster ■ Unbeleuchtet ■ 16 A,**  
**230 V AC ■ Mit Steckklemmen ■ Front-**  
**scheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■**  
**Einbautiefe 27 mm**



Schliesser-Öffner ■ 1 L ■ Beleuchtbar  
mit LED und Leucht-Druckknopf

**7563.AR.QMI.61**  
554 000 100

**7563.AR.Q.61**  
554 006 100

Schliesser-Öffner ■ 2 L ■ Beleuchtbar  
mit LED und Leucht-Druckknopf

**7569.AR.QMI.61**  
554 040 100

**7569.AR.Q.61**  
554 046 100

**Drucktaster/Druckschalter ■ Unbe-**  
**leuchtet ■ 16 A, 230 V AC ■ Mit Steck-**  
**klemmen ■ Frontscheibe 53 mm, für**  
**Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 27 mm**



Schliesser-Öffner + Wechsel ■ 3/1 L

**7563.AR63.QMI.61**  
226 040 100

**7563.AR63.Q.61**  
226 046 100

**Doppel-Drucktaster ■ Unbeleuchtet ■**  
**16 A, 230 V AC ■ Mit Steckklemmen ■**  
**Frontscheibe 53 mm, für Bohrung**  
**50 mm ■ Einbautiefe 27 mm**



Schliesser-Öffner ■ 2 x 1 L

**7563.AR63AR.QMI.61**  
554 010 100

**7563.AR63AR.Q.61**  
554 016 100

**Drucktaster ■ Beleuchtet ■ Mit Front-**  
**linse ■ 16 A, 230 V AC ■ Mit Steckkle-**  
**mmen ■ Frontscheibe 53 mm, für Boh-**  
**rung 50 mm ■ Einbautiefe 27 mm**



Schliesser-Öffner ■ 1 L ■ Mit LED Gelb  
1,0 mA ■ Orientierungsbeleuchtung

**7563.ARL.QMI.L.61.34**  
554 030 100

**7563.ARL.Q.L.61.34**  
554 036 100











Schliesser-Öffner ■ 1 L ■ Mit LED Gelb  
1,0 mA ■ Orientierungs- oder  
Kontrollbeleuchtung

**7563.ARK.QMI.L.61.34**  
554 020 100

**7563.ARK.Q.L.61.34**  
554 026 100

Schwarz: Code ändern ..60



Einsätze		Abdeckset	
BSM Mit Befestigungsplatte	BSE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
<b>7563.AR.BSM</b> 354 527 000	<b>7563.AR.BSE</b> 354 525 000	<b>920-7560.QMI.A.61</b> 388 377 100	<b>920-7560.Q.A.61</b> 388 374 100
<b>7569.AR.BSM</b> 354 557 000	<b>7569.AR.BSE</b> 354 555 000	<b>920-7560.QMI.A.61</b> 388 377 100	<b>920-7560.Q.A.61</b> 388 374 100
			
<b>7563.AR63.BSM</b> 326 357 000	<b>7563.AR63.BSE</b> 326 355 000	<b>920-7561.QMI.A.61</b> 388 381 100	<b>920-7561.Q.A.61</b> 388 380 100
			
<b>7563.AR63AR.BSM</b> 354 627 000	<b>7563.AR63AR.BSE</b> 354 625 000	<b>920-7561.QMI.A.61</b> 388 381 100	<b>920-7561.Q.A.61</b> 388 380 100
			
<b>7563.ARL.BSM.34</b> 354 237 002	<b>7563.ARL.BSE.34</b> 354 235 002	<b>920-7560.QMI.A.FL.61</b> 388 378 100	<b>920-7560.Q.A.FL.61</b> 388 375 100
<b>7563.ARK.BSM.34</b> 354 257 002	<b>7563.ARK.BSE.34</b> 354 255 002	<b>920-7560.QMI.A.FL.61</b> 388 378 100	<b>920-7560.Q.A.FL.61</b> 388 375 100

Weitere LED-Farben: Code ändern

Schwarz: Code ändern ..60

## Beleuchtung Druckschalter, Drucktaster

## Baukasten Bauteile

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen

LED 230 V Weiss, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.10</b> 209 950 000
LED 230 V Gelb, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.30</b> 209 952 000
LED 230 V Rot, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.40</b> 209 953 000
LED 230 V Blau, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.70</b> 209 957 000
LED 230 V Grün, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.80</b> 209 955 000

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Set à 10 Stk ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen

LED 230 V Weiss (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.10</b> 209 950 900
LED 230 V Gelb (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.30</b> 209 952 900
LED 230 V Rot (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.40</b> 209 953 900
LED 230 V Blau (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.70</b> 209 957 900
LED 230 V Grün (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.80</b> 209 955 900

**LED-Beleuchtung 12-48 V DC / 12-36 V AC** ■ Für Druckschalter und Drucktaster

LED 12-48 V Rot	<b>688.12-48V.LED.40</b> 209 933 000
LED 12-48 V Grün	<b>688.12-48V.LED.80</b> 209 935 000

**Beleuchtungszusatz für Druckschalter und Drucktaster**

Ohne LED	<b>630.BZ</b> 209 878 000
Mit LED Weiss 1,0 mA	<b>640.BZ.230V.LED.10</b> 209 980 000
Mit LED Gelb 1,0 mA	<b>640.BZ.230V.LED.30</b> 209 982 000
Mit LED Rot 1,0 mA	<b>640.BZ.230V.LED.40</b> 209 983 000
Mit LED Blau 1,0 mA	<b>640.BZ.230V.LED.70</b> 209 987 000
Mit LED Grün 1,0 mA	<b>640.BZ.230V.LED.80</b> 209 985 000

## Farbübersicht LED

Feller Code

Weiss	<b>..14</b>
Gelb	<b>..34</b>
Rot	<b>..44</b>
Blau	<b>..74</b>
Grün	<b>..84</b>

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Kleinkombinationen**  
**Druckschalter, Steckdose Typ 13**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■**  
 Mit Druckschalter und Steckdose  
 Typ 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■  
 Mit Steckklemmen ■ LED-Last max:  
 100 W ■ Frontscheibe 60 mm, für Boh-  
 rung 58 mm ■ Einbautiefe 40 mm



Aus/Wechsel ■ 3/1 L ■ Beleuchtbar mit  
 LED und Leucht-Druckknopf **87063.QMI.61**  
 755 020 100  
 Kreuz ■ 6/1 L ■ Beleuchtbar mit LED und  
 Leucht-Druckknopf **87066.QMI.61**  
 755 050 100

**87063.Q.61**  
 755 026 100  
**87066.Q.61**  
 755 056 100

**Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■**  
 Mit Doppel-Druckschalter und Steck-  
 dose Typ 13 ■ 10 A, 250 V AC,  
 L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ LED-  
 Last max: 100 W ■ Frontscheibe  
 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-  
 tiefe 40 mm



Serie, Wechsel-Wechsel ■ 1/3+3/1 L ■ **87061.QMI.61**  
 Für Schema 3+3 Pol-/ Schemaverbin-  
 der entfernen 755 000 100

**87061.Q.61**  
 755 006 100





**Kleinkombination ■ Beleuchtet ■ Mit**  
**Frontlinse ■** Mit Druckschalter und  
 Steckdose Typ 13 ■ 10 A, 250 V AC,  
 L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ LED-  
 Last max: 100 W ■ Frontscheibe  
 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-  
 tiefe 40 mm











Aus/Wechsel ■ 3/1 L ■ Mit LED Gelb  
 1,0 mA ■ Orientierungsbeleuchtung **87063.LS.QMI.L.61.34**  
 755 040 100  
 Aus/Wechsel ■ 3/1 L ■ Mit LED Gelb  
 1,0 mA ■ Kontrollbeleuchtung **87063.KS.QMI.L.61.34**  
 755 030 100  
 Kreuz ■ 6/1 L ■ Mit LED Gelb 1,0 mA ■  
 Orientierungsbeleuchtung **87066.LS.QMI.L.61.34**  
 755 070 100  
 Kreuz ■ 6/1 L ■ Mit LED Gelb 1,0 mA ■  
 Kontrollbeleuchtung **87066.KS.QMI.L.61.34**  
 755 060 100

**87063.LS.Q.L.61.34**  
 755 046 100  
**87063.KS.Q.L.61.34**  
 755 036 100  
**87066.LS.Q.L.61.34**  
 755 076 100  
**87066.KS.Q.L.61.34**  
 755 066 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
<b>87063.BSM</b> 655 243 000	<b>87063.BSE</b> 655 543 000	<b>920-87060.QMI.A.61</b> 388 404 100	<b>920-87060.Q.A.61</b> 388 398 100
<b>87066.BSM</b> 655 962 000	<b>87066.BSE</b> 655 862 000	<b>920-87060.QMI.A.61</b> 388 404 100	<b>920-87060.Q.A.61</b> 388 398 100

			
<b>87061.BSM</b> 655 241 000	<b>87061.BSE</b> 655 541 000	<b>920-87061.QMI.A.61</b> 388 412 100	<b>920-87061.Q.A.61</b> 388 410 100

			
<b>87063.LS.BSM.34</b> 655 954 002	<b>87063.LS.BSE.34</b> 655 854 002	<b>920-87060.QMI.A.FL.61</b> 388 405 100	<b>920-87060.Q.A.FL.61</b> 388 399 100
<b>87063.KS.BSM.34</b> 655 959 002	<b>87063.KS.BSE.34</b> 655 859 002	<b>920-87060.QMI.A.FL.61</b> 388 405 100	<b>920-87060.Q.A.FL.61</b> 388 399 100
<b>87066.LS.BSM.34</b> 655 966 002	<b>87066.LS.BSE.34</b> 655 866 002	<b>920-87060.QMI.A.FL.61</b> 388 405 100	<b>920-87060.Q.A.FL.61</b> 388 399 100
<b>87066.KS.BSM.34</b> 655 965 002	<b>87066.KS.BSE.34</b> 655 865 002	<b>920-87060.QMI.A.FL.61</b> 388 405 100	<b>920-87060.Q.A.FL.61</b> 388 399 100

Weitere LED-Farben: Code ändern

Schwarz: Code ändern ..60

## Beleuchtung Kleinkombinationen

## Baukasten Bauteile

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen

LED 230 V Weiss, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.10</b> 209 950 000
LED 230 V Gelb, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.30</b> 209 952 000
LED 230 V Rot, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.40</b> 209 953 000
LED 230 V Blau, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.70</b> 209 957 000
LED 230 V Grün, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.80</b> 209 955 000

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Set à 10 Stk ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen

LED 230 V Weiss (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.10</b> 209 950 900
LED 230 V Gelb (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.30</b> 209 952 900
LED 230 V Rot (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.40</b> 209 953 900
LED 230 V Blau (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.70</b> 209 957 900
LED 230 V Grün (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.80</b> 209 955 900

**Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen**



Ohne LED	<b>632.BZ</b> 209 877 000
Mit LED Weiss 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.10</b> 209 970 000
Mit LED Gelb 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.30</b> 209 972 000
Mit LED Rot 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.40</b> 209 973 000
Mit LED Blau 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.70</b> 209 977 000
Mit LED Grün 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.80</b> 209 975 000

## Farbübersicht LED

Feller Code

Weiss	<b>..14</b>
Gelb	<b>..34</b>
Rot	<b>..44</b>
Blau	<b>..74</b>
Grün	<b>..84</b>

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Kleinkombinationen Drucktaster,**  
**Steckdose Typ 13**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■**  
 Mit Drucktaster und Steckdose Typ 13 ■  
 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steck-  
 klemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für  
 Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 40 mm



Schliesser-Öffner ■ 1 L ■ Beleuchtbar  
 mit LED und Leucht-Druckknopf

**87063.AR.QMI.61**  
 755 160 100



**87063.AR.Q.61**  
 755 166 100

**Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■**  
 Mit Drucktaster, Druckschalter und  
 Steckdose Typ 13 ■ 10 A, 250 V AC,  
 L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ Front-  
 scheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■  
 Einbautiefe 40 mm



Schliesser-Öffner + Wechsel ■ 3/1 L

**87063.AR63.QMI.61**  
 755 010 100



**87063.AR63.Q.61**  
 755 016 100

**Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■**  
 Mit Doppel-Drucktaster und Steckdose  
 Typ 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■  
 Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe  
 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-  
 tiefe 40 mm



Schliesser-Öffner ■ 2 x 1 L

**87063.AR63AR.QMI.61**  
 755 170 100



**87063.AR63AR.Q.61**  
 755 176 100

**Kleinkombination ■ Beleuchtet ■ Mit**  
**Frontlinse ■** Mit Drucktaster und Steck-  
 dose Typ 13 ■ 10 A, 250 V AC,  
 L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ Front-  
 scheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■  
 Einbautiefe 40 mm



Schliesser-Öffner ■ 1 L ■ Mit LED Gelb  
 1,0 mA ■ Orientierungsbeleuchtung

**87063.ARL.QMI.L.61.34**  
 755 190 100


















**87063.ARL.Q.L.61.34**  
 755 196 100

Schliesser-Öffner ■ 1 L ■ Mit LED Gelb  
 1,0 mA ■ Orientierungs- oder  
 Kontrollbeleuchtung

**87063.ARK.QMI.L.61.34**  
 755 180 100

**87063.ARK.Q.L.61.34**  
 755 186 100

Schwarz: Code ändern ..60


Einsätze		Abdeckset	
BSM Mit Befestigungsplatte	BSE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
<b>87063.AR.BSM</b> 655 846 000	<b>87063.AR.BSE</b> 655 746 000	<b>920-87060.QMI.A.61</b> 388 404 100	<b>920-87060.Q.A.61</b> 388 398 100
			
<b>87063.AR63.BSM</b> 655 843 000	<b>87063.AR63.BSE</b> 655 743 000	<b>920-87061.QMI.A.61</b> 388 412 100	<b>920-87061.Q.A.61</b> 388 410 100
			
<b>87063.AR63AR.BSM</b> 655 847 000	<b>87063.AR63AR.BSE</b> 655 747 000	<b>920-87061.QMI.A.61</b> 388 412 100	<b>920-87061.Q.A.61</b> 388 410 100
			
<b>87063.ARL.BSM.34</b> 655 952 002	<b>87063.ARL.BSE.34</b> 655 852 002	<b>920-87060.QMI.A.FL.61</b> 388 405 100	<b>920-87060.Q.A.FL.61</b> 388 399 100
<b>87063.ARK.BSM.34</b> 655 955 002	<b>87063.ARK.BSE.34</b> 655 855 002	<b>920-87060.QMI.A.FL.61</b> 388 405 100	<b>920-87060.Q.A.FL.61</b> 388 399 100

Weitere LED-Farben: Code ändern


Schwarz: Code ändern ..60

## Beleuchtung Kleinkombinationen

## Baukasten Bauteile

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 

LED 230 V Weiss, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.10</b> 209 950 000
LED 230 V Gelb, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.30</b> 209 952 000
LED 230 V Rot, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.40</b> 209 953 000
LED 230 V Blau, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.70</b> 209 957 000
LED 230 V Grün, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.80</b> 209 955 000

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Set à 10 Stk ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 

LED 230 V Weiss (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.10</b> 209 950 900
LED 230 V Gelb (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.30</b> 209 952 900
LED 230 V Rot (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.40</b> 209 953 900
LED 230 V Blau (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.70</b> 209 957 900
LED 230 V Grün (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.80</b> 209 955 900

**Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen** 

Ohne LED	<b>632.BZ</b> 209 877 000
Mit LED Weiss 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.10</b> 209 970 000
Mit LED Gelb 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.30</b> 209 972 000
Mit LED Rot 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.40</b> 209 973 000
Mit LED Blau 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.70</b> 209 977 000
Mit LED Grün 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.80</b> 209 975 000

## Farbübersicht LED

Feller Code

Weiss	<b>..14</b>
Gelb	<b>..34</b>
Rot	<b>..44</b>
Blau	<b>..74</b>
Grün	<b>..84</b>

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Kleinkombinationen**  
**Druckschalter, Steckdose Typ 23**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■**  
 Mit Druckschalter und Steckdose  
 Typ 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■  
 Mit Steckklemmen ■ LED-Last max:  
 200 W ■ Frontscheibe 60 mm, für Boh-  
 rung 58 mm ■ Einbautiefe 40 mm



Aus/Wechsel ■ 3/1 L ■ Beleuchtbar mit  
 LED und Leucht-Druckknopf **87163.QMI.61**  
 755 100 100  
 Kreuz ■ 6/1 L ■ Beleuchtbar mit LED und  
 Leucht-Druckknopf **87166.QMI.61**  
 755 130 100

**87163.Q.61**  
 755 106 100  
**87166.Q.61**  
 755 136 100

**Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■**  
 Mit Doppel-Druckschalter und Steck-  
 dose Typ 23 ■ 16 A, 250 V AC,  
 L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ LED-  
 Last max: 200 W ■ Frontscheibe  
 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-  
 tiefe 40 mm



Serie, Wechsel-Wechsel ■ 1/3+3/1 L ■ **87161.QMI.61**  
 Für Schema 3+3 Pol-/ Schemaverbin-  
 der entfernen 755 080 100

**87161.Q.61**  
 755 086 100





**Kleinkombination ■ Beleuchtet ■ Mit**  
**Frontlinse ■** Mit Druckschalter und  
 Steckdose Typ 23 ■ 16 A, 250 V AC,  
 L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ LED-  
 Last max: 200 W ■ Frontscheibe  
 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-  
 tiefe 40 mm











Aus/Wechsel ■ 3/1 L ■ Mit LED Gelb  
 1,0 mA ■ Orientierungsbeleuchtung **87163.LS.QMI.L.61.34**  
 755 120 100  
 Aus/Wechsel ■ 3/1 L ■ Mit LED Gelb  
 1,0 mA ■ Kontrollbeleuchtung **87163.KS.QMI.L.61.34**  
 755 110 100  
 Kreuz ■ 6/1 L ■ Mit LED Gelb 1,0 mA ■  
 Orientierungsbeleuchtung **87166.LS.QMI.L.61.34**  
 755 150 100  
 Kreuz ■ 6/1 L ■ Mit LED Gelb 1,0 mA ■  
 Kontrollbeleuchtung **87166.KS.QMI.L.61.34**  
 755 140 100

**87163.LS.Q.L.61.34**  
 755 126 100  
**87163.KS.Q.L.61.34**  
 755 116 100  
**87166.LS.Q.L.61.34**  
 755 156 100  
**87166.KS.Q.L.61.34**  
 755 146 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
<b>87163.BSM</b> 659 930 000	<b>87163.BSE</b> 659 830 000	<b>920-87160.QMI.A.61</b> 388 419 100	<b>920-87160.Q.A.61</b> 388 416 100
<b>87166.BSM</b> 659 950 000	<b>87166.BSE</b> 659 850 000	<b>920-87160.QMI.A.61</b> 388 419 100	<b>920-87160.Q.A.61</b> 388 416 100

			
<b>87161.BSM</b> 659 933 000	<b>87161.BSE</b> 659 833 000	<b>920-87161.QMI.A.61</b> 388 423 100	<b>920-87161.Q.A.61</b> 388 422 100

			
<b>87163.LS.BSM.34</b> 751 941 002	<b>87163.LS.BSE.34</b> 751 841 002	<b>920-87160.QMI.A.FL.61</b> 388 420 100	<b>920-87160.Q.A.FL.61</b> 388 417 100
<b>87163.KS.BSM.34</b> 751 931 002	<b>87163.KS.BSE.34</b> 751 831 002	<b>920-87160.QMI.A.FL.61</b> 388 420 100	<b>920-87160.Q.A.FL.61</b> 388 417 100
<b>87166.LS.BSM.34</b> 751 961 002	<b>87166.LS.BSE.34</b> 751 861 002	<b>920-87160.QMI.A.FL.61</b> 388 420 100	<b>920-87160.Q.A.FL.61</b> 388 417 100
<b>87166.KS.BSM.34</b> 751 951 002	<b>87166.KS.BSE.34</b> 751 851 002	<b>920-87160.QMI.A.FL.61</b> 388 420 100	<b>920-87160.Q.A.FL.61</b> 388 417 100

Weitere LED-Farben: Code ändern

Schwarz: Code ändern ..60

## Beleuchtung Kleinkombinationen

## Baukasten Bauteile

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen

LED 230 V Weiss, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.10</b> 209 950 000
LED 230 V Gelb, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.30</b> 209 952 000
LED 230 V Rot, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.40</b> 209 953 000
LED 230 V Blau, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.70</b> 209 957 000
LED 230 V Grün, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.80</b> 209 955 000

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Set à 10 Stk ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen

LED 230 V Weiss (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.10</b> 209 950 900
LED 230 V Gelb (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.30</b> 209 952 900
LED 230 V Rot (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.40</b> 209 953 900
LED 230 V Blau (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.70</b> 209 957 900
LED 230 V Grün (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.80</b> 209 955 900

**Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen**



Ohne LED	<b>632.BZ</b> 209 877 000
Mit LED Weiss 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.10</b> 209 970 000
Mit LED Gelb 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.30</b> 209 972 000
Mit LED Rot 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.40</b> 209 973 000
Mit LED Blau 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.70</b> 209 977 000
Mit LED Grün 1,0 mA	<b>642.BZ.230V.LED.80</b> 209 975 000

## Farbübersicht LED

Feller Code

Weiss	<b>..14</b>
Gelb	<b>..34</b>
Rot	<b>..44</b>
Blau	<b>..74</b>
Grün	<b>..84</b>

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Kleinkombinationen Drucktaster,**  
**Steckdose Typ 23**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■**  
 Mit Drucktaster und Steckdose  
 Typ 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■  
 Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe  
 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-  
 tiefe 40 mm



Schliesser-Öffner ■ 1 L ■ Beleuchtbar  
 mit LED und Leucht-Druckknopf

**87163.AR.QMI.61**  
 755 200 100



**87163.AR.Q.61**  
 755 206 100

**Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■**  
 Mit Drucktaster, Druckschalter und  
 Steckdose Typ 23 ■ 16 A, 250 V AC,  
 L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ Front-  
 scheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■  
 Einbautiefe 40 mm



Schliesser-Öffner + Wechsel ■ 3/1 L

**87163.AR63.QMI.61**  
 755 090 100



**87163.AR63.Q.61**  
 755 096 100

**Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■**  
 Mit Doppel-Drucktaster und Steckdose  
 Typ 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■  
 Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe  
 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-  
 tiefe 40 mm



Schliesser-Öffner ■ 2 x 1 L

**87163.AR63AR.QMI.61**  
 755 210 100



**87163.AR63AR.Q.61**  
 755 216 100

Schwarz: Code ändern ..60



**Einsätze****BSM**  
Mit Befestigungsplatte**BSE**  
Ohne Befestigungsplatte**Abdeckset****QMI.A**  
Weiss+Schwarz**Q.A**  
Weiss+Schwarz**87163.AR.BSM**  
659 934 000**87163.AR.BSE**  
659 834 000**920-87160.QMI.A.61**  
388 419 100**920-87160.Q.A.61**  
388 416 100**87163.AR63.BSM**  
659 935 000**87163.AR63.BSE**  
659 835 000**920-87161.QMI.A.61**  
388 423 100**920-87161.Q.A.61**  
388 422 100**87163.AR63AR.BSM**  
659 936 000**87163.AR63AR.BSE**  
659 836 000**920-87161.QMI.A.61**  
388 423 100**920-87161.Q.A.61**  
388 422 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Storeschalter**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Storeschalter 1-Kanal** ■ 10 A,  
 250 V AC ■ Mit 2 Tasten ■ Mit Steck-  
 klemmen ■ Frontscheibe 53 mm, für  
 Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 27 mm



**7592.AV.QMI.61**  
 546 110 100



**7592.AV.Q.61**  
 546 116 100

**Storeschalter 2-Kanal** ■ 10 A,  
 250 V AC ■ Mit 4 Tasten ■ Mit Steck-  
 klemmen ■ Frontscheibe 53 mm, für  
 Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 27 mm



**7594.AV.QMI.61**  
 546 120 100

Schwarz: Code ändern ..60



**7594.AV.Q.61**  
 546 126 100

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Storentaster**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Storentaster 1-Kanal** ■ 10 A, 250 V AC ■  
 Mit 2 Tasten ■ Mit Steckklemmen ■  
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung  
 50 mm ■ Einbautiefe 27 mm



**7592.A.QMI.61**  
 546 010 100



**7592.A.Q.61**  
 546 016 100

**Storentaster 2-Kanal** ■ 10 A, 250 V AC  
 ■ Mit 4 Tasten ■ Mit Steckklemmen ■  
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung  
 50 mm ■ Einbautiefe 27 mm











**7594.A.QMI.61**  
 546 020 100









Schwarz: Code ändern ..60



**7594.A.Q.61**  
 546 026 100

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
<b>7592.AV.BSM</b> 546 513 790	<b>7592.AV.BSE</b> 546 516 790	<b>920-7592.QMI.A.61</b> 388 385 100	<b>920-7592.Q.A.61</b> 388 384 100
			
<b>7594.AV.BSM</b> 546 523 790	<b>7594.AV.BSE</b> 546 526 790	<b>920-7594.QMI.A.61</b> 388 387 100	<b>920-7594.Q.A.61</b> 388 386 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
<b>7592.A.BSM</b> 546 613 790	<b>7592.A.BSE</b> 546 616 790	<b>920-7592.QMI.A.61</b> 388 385 100	<b>920-7592.Q.A.61</b> 388 384 100
			
<b>7594.A.BSM</b> 546 623 790	<b>7594.A.BSE</b> 546 626 790	<b>920-7594.QMI.A.61</b> 388 387 100	<b>920-7594.Q.A.61</b> 388 386 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Drehschalter / Schwenktaster mit**  
**Drehgriff**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Drehschalter** ■ Mit Drehgriff ■ 16 A,  
 240/400 V AC ■ Mit Schraubklemmen ■  
 LED-Last max: 200 W ■ Frontscheibe  
 53 mm, für Bohrung 50 mm



Ausschalter ■ 0/1 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 31 mm	<b>7411.QMI.61</b> 547 200 100	<b>7411.Q.61</b> 547 206 100
Ausschalter ■ 0/2 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 31 mm	<b>7412.QMI.61</b> 547 380 100	<b>7412.Q.61</b> 547 386 100
Ausschalter ■ 0/3 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 44 mm	<b>7413.QMI.61</b> 547 500 100	<b>7413.Q.61</b> 547 506 100
Ausschalter ■ 0/4 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 44 mm	<b>7414.QMI.61</b> 547 590 100	<b>7414.Q.61</b> 547 596 100
Serieschalter ■ 1/1 L ■ KS 0 - 1 - 1+2 - 2 ■ Einbautiefe 44 mm	<b>7411-1.QMI.61</b> 547 230 100	<b>7411-1.Q.61</b> 547 236 100
Umschalter ■ 2/1 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 31 mm	<b>7411-2.QMI.61</b> 547 290 100	<b>7411-2.Q.61</b> 547 296 100
Umschalter ■ 2/1 L ■ KS 0 - Hand - 0 - Automat ■ Einbautiefe 31 mm	<b>7411-2.QMI.055.61</b> 547 270 100	<b>7411-2.Q.055.61</b> 547 276 100
Umschalter ■ 2/1 L ■ KS 0 - Manuel - 0 - Automatique ■ Einbautiefe 31 mm	<b>7411-2.QMI.010.61</b> 547 260 100	<b>7411-2.Q.010.61</b> 547 266 100
Umschalter ■ 2/1 L ■ KS 0 - Manuale - 0 - Automatico ■ Einbautiefe 31 mm	<b>7411-2.QMI.059.61</b> 547 280 100	<b>7411-2.Q.059.61</b> 547 286 100
Umschalter ■ 2/2 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 44 mm	<b>7412-2.QMI.61</b> 547 410 100	<b>7412-2.Q.61</b> 547 416 100
Umschalter ■ 2/3 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 57 mm	<b>7413-2.QMI.61</b> 547 530 100	<b>7413-2.Q.61</b> 547 536 100
Wechselschalter ■ 3/1 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 44 mm	<b>7411-3.QMI.61</b> 547 320 100	<b>7411-3.Q.61</b> 547 326 100
Wechselschalter ■ 3/2 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 44 mm	<b>7412-3.QMI.61</b> 547 440 100	<b>7412-3.Q.61</b> 547 446 100
Wechselschalter ■ 3/3 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 70 mm	<b>7413-3.QMI.61</b> 547 560 100	<b>7413-3.Q.61</b> 547 566 100
Mehrfachumschalter ■ 5/1 L ■ KS 0 - 1 - 2 - 3 ■ Einbautiefe 44 mm	<b>7411-5.QMI.61</b> 547 350 100	<b>7411-5.Q.61</b> 547 356 100
Mehrfachumschalter ■ 5/2 L ■ KS 0 - 1 - 2 - 3 ■ Einbautiefe 70 mm	<b>7412-5.QMI.61</b> 547 470 100	<b>7412-5.Q.61</b> 547 476 100

**Schwenktaster** ■ Mit Drehgriff ■ 16 A,  
 240/400 V AC ■ Mit einseitigem Rück-  
 zug ■ Mit Schraubklemmen ■ Front-  
 scheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm







Schliesser ■ 1 L ■ KS 0 ← 1 ■ Einbautiefe 31 mm	<b>7411-16.QMI.61</b> 547 000 100	<b>7411-16.Q.61</b> 547 006 100
Schliesser ■ 2 L ■ KS 0 ← 1 ■ Einbautie- fe 31 mm	<b>7412-16.QMI.61</b> 547 090 100	<b>7412-16.Q.61</b> 547 096 100





**Schwenktaster** ■ Mit Drehgriff ■ 16 A,  
 240/400 V AC ■ Mit beidseitigem Rück-  
 zug ■ Mit Schraubklemmen ■ Front-  
 scheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm







Wechsel ■ 1 L ■ KS 1 → 0 ← 2 ■ Einbau- tiefe 31 mm	<b>7411-19.QMI.61</b> 547 030 100	<b>7411-19.Q.61</b> 547 036 100
Öffner-Schliesser ■ 1 L ■ KS 0 → ← 1 ■ Einbautiefe 31 mm	<b>7411-20.QMI.61</b> 547 060 100	<b>7411-20.Q.61</b> 547 066 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BSM Mit Befestigungsplatte	BSE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
<b>7411.BSM</b> 347 101 600	<b>7411.BSE</b> 347 101 500	<b>920-7400.QMI.A.002.61</b> 388 282 100	<b>920-7400.Q.A.002.61</b> 388 194 100
<b>7412.BSM</b> 347 102 600	<b>7412.BSE</b> 347 102 500	<b>920-7400.QMI.A.002.61</b> 388 282 100	<b>920-7400.Q.A.002.61</b> 388 194 100
<b>7413.BSM</b> 347 103 600	<b>7413.BSE</b> 347 103 500	<b>920-7400.QMI.A.002.61</b> 388 282 100	<b>920-7400.Q.A.002.61</b> 388 194 100
<b>7414.BSM</b> 347 104 600	<b>7414.BSE</b> 347 104 500	<b>920-7400.QMI.A.002.61</b> 388 282 100	<b>920-7400.Q.A.002.61</b> 388 194 100
<b>7411-1.BSM</b> 347 181 600	<b>7411-1.BSE</b> 347 181 500	<b>920-7400.QMI.A.040.61</b> 388 294 100	<b>920-7400.Q.A.040.61</b> 388 206 100
<b>7411-2.BSM</b> 347 121 600	<b>7411-2.BSE</b> 347 121 500	<b>920-7400.QMI.A.003.61</b> 388 284 100	<b>920-7400.Q.A.003.61</b> 388 196 100
<b>7411-2.BSM</b> 347 121 600	<b>7411-2.BSE</b> 347 121 500	<b>920-7400.QMI.A.055.61</b> 388 302 100	<b>920-7400.Q.A.055.61</b> 388 214 100
<b>7411-2.BSM</b> 347 121 600	<b>7411-2.BSE</b> 347 121 500	<b>920-7400.QMI.A.010.61</b> 388 286 100	<b>920-7400.Q.A.010.61</b> 388 198 100
<b>7411-2.BSM</b> 347 121 600	<b>7411-2.BSE</b> 347 121 500	<b>920-7400.QMI.A.059.61</b> 388 310 100	<b>920-7400.Q.A.059.61</b> 388 222 100
<b>7412-2.BSM</b> 347 122 600	<b>7412-2.BSE</b> 347 122 500	<b>920-7400.QMI.A.003.61</b> 388 284 100	<b>920-7400.Q.A.003.61</b> 388 196 100
<b>7413-2.BSM</b> 347 123 600	<b>7413-2.BSE</b> 347 123 500	<b>920-7400.QMI.A.003.61</b> 388 284 100	<b>920-7400.Q.A.003.61</b> 388 196 100
<b>7411-3.BSM</b> 347 131 600	<b>7411-3.BSE</b> 347 131 500	<b>920-7400.QMI.A.020.61</b> 388 292 100	<b>920-7400.Q.A.020.61</b> 388 204 100
<b>7412-3.BSM</b> 347 132 600	<b>7412-3.BSE</b> 347 132 500	<b>920-7400.QMI.A.020.61</b> 388 292 100	<b>920-7400.Q.A.020.61</b> 388 204 100
<b>7413-3.BSM</b> 347 133 600	<b>7413-3.BSE</b> 347 133 500	<b>920-7400.QMI.A.020.61</b> 388 292 100	<b>920-7400.Q.A.020.61</b> 388 204 100
<b>7411-5.BSM</b> 347 151 600	<b>7411-5.BSE</b> 347 151 500	<b>920-7400.QMI.A.012.61</b> 388 288 100	<b>920-7400.Q.A.012.61</b> 388 200 100
<b>7412-5.BSM</b> 347 152 600	<b>7412-5.BSE</b> 347 152 500	<b>920-7400.QMI.A.012.61</b> 388 288 100	<b>920-7400.Q.A.012.61</b> 388 200 100

			
<b>7411-16.BSM</b> 347 706 600	<b>7411-16.BSE</b> 347 706 500	<b>920-7400.QMI.A.201.61</b> 388 342 100	<b>920-7400.Q.A.201.61</b> 388 254 100
<b>7412-16.BSM</b> 347 707 600	<b>7412-16.BSE</b> 347 707 500	<b>920-7400.QMI.A.201.61</b> 388 342 100	<b>920-7400.Q.A.201.61</b> 388 254 100

			
<b>7411-19.BSM</b> 347 717 600	<b>7411-19.BSE</b> 347 717 500	<b>920-7400.QMI.A.204.61</b> 388 344 100	<b>920-7400.Q.A.204.61</b> 388 256 100
<b>7411-20.BSM</b> 347 720 600	<b>7411-20.BSE</b> 347 720 500	<b>920-7400.QMI.A.219.61</b> 388 348 100	<b>920-7400.Q.A.219.61</b> 388 260 100

Schwarz: Code ändern ..60  
Beschriftung: Code ändern  
920-7400.QMI.A.XXX.61

Codeübersicht Beschriftung	
Ohne Beschriftung	001
0 - 1 - 0 - 1	002
0 - 1 - 0 - 2	003
0 - 1 - 2 - 3	012
4 - 1 - 2 - 3	019
2 - 1 - 2 - 1	020
0 - 1 - 1+2 - 2	040
0 ← 1	201
1 → 0 ← 2	204
0 → ← 1	219
1 → ← 2	220
Auf → ← Ab	206
Monter → ← Descendre	224
Su → ← Giù	230
Auf → ← Zu	223
Ouvrir → ← Fermer	225
Aperto → ← Chiuso	231
Ein → ← Aus	222
Enclencher → ← Déclencher	227
Acceso → ← Spento	232
0 - Kochen - 0 - Waschen	050
0 - Cuisinière - 0 - Machine à laver	082
0 - Cucinare - 0 - Lavare	056
0 - Tag - 0 - Nacht	052
0 - Jour - 0 - Nuit	080
0 - Giorno - 0 - Notte	057
0 - Winter - 0 - Sommer	053
0 - Hiver - 0 - Été	081
0 - Inverno - 0 - Estate	058
0 - Hand - 0 - Automat	055
0 - Manuel - 0 - Automatique	010
0 - Manuale - 0 - Automatico	059
0 - Waschmaschine - 0 - Tumbler	064
0 - Machine à laver - 0 - Sèche-linge	066
0 - Lavatrice - 0 - Asciugatrice	065
Sommer - Winter - Sommer - Winter	071
Été - Hiver - Été - Hiver	084
Estate - Inverno - Estate - Inverno	073
Nacht - Tag - Nacht - Tag	072
Nuit - Jour - Nuit - Jour	083
Notte - Giorno - Notte - Giorno	074
Automat - Hand - Automat - Hand	097
Automatico - Manuel - Automatico - Manuel	099
Automatico - Manuale - Automatico - Manuale	098

#### Spezialschemata

**AWAG Elektrotechnik AG**  
Sandbühlstrasse 2  
CH-8604 Volketswil  
Telefon +41 44 908 19 19  
info@awag.ch, www.awag.ch

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Drehschalter / Schwenktaster mit**  
**Sicherheitsschloss**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Drehschalter** ■ Mit Sicherheitsschloss und 2 Schlüsseln ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Mit Schraubklemmen ■ LED-Last max: 200 W ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Ausschalter ■ 0/1 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 50 mm	<b>7411.QMI.SS.61</b> 547 210 100	<b>7411.Q.SS.61</b> 547 216 100
Ausschalter ■ 0/2 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 50 mm	<b>7412.QMI.SS.61</b> 547 390 100	<b>7412.Q.SS.61</b> 547 396 100
Ausschalter ■ 0/3 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	<b>7413.QMI.SS.61</b> 547 510 100	<b>7413.Q.SS.61</b> 547 516 100
Ausschalter ■ 0/4 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	<b>7414.QMI.SS.61</b> 547 600 100	<b>7414.Q.SS.61</b> 547 606 100
Serieschalter ■ 1/1 L ■ KS 0 - 1 - 1 + 2 - 2 ■ Einbautiefe 63 mm	<b>7411-1.QMI.SS.61</b> 547 240 100	<b>7411-1.Q.SS.61</b> 547 246 100
Umschalter ■ 2/1 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 50 mm	<b>7411-2.QMI.SS.61</b> 547 300 100	<b>7411-2.Q.SS.61</b> 547 306 100
Umschalter ■ 2/2 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 63 mm	<b>7412-2.QMI.SS.61</b> 547 420 100	<b>7412-2.Q.SS.61</b> 547 426 100
Umschalter ■ 2/3 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 76 mm	<b>7413-2.QMI.SS.61</b> 547 540 100	<b>7413-2.Q.SS.61</b> 547 546 100
Wechselschalter ■ 3/1 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	<b>7411-3.QMI.SS.61</b> 547 330 100	<b>7411-3.Q.SS.61</b> 547 336 100
Wechselschalter ■ 3/2 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	<b>7412-3.QMI.SS.61</b> 547 450 100	<b>7412-3.Q.SS.61</b> 547 456 100
Wechselschalter ■ 3/3 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 89 mm	<b>7413-3.QMI.SS.61</b> 547 570 100	<b>7413-3.Q.SS.61</b> 547 576 100
Mehrfachumschalter ■ 5/1 L ■ KS 0 - 1 - 2 - 3 ■ Einbautiefe 63 mm	<b>7411-5.QMI.SS.61</b> 547 360 100	<b>7411-5.Q.SS.61</b> 547 366 100
Mehrfachumschalter ■ 5/2 L ■ KS 0 - 1 - 2 - 3 ■ Einbautiefe 89 mm	<b>7412-5.QMI.SS.61</b> 547 480 100	<b>7412-5.Q.SS.61</b> 547 486 100

**Schwenktaster** ■ Mit Sicherheitsschloss und 2 Schlüsseln ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Mit einseitigem Rückzug ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Schliesser ■ 1 L ■ KS 0 ← 1 ■ Einbautiefe 50 mm	<b>7411-16.QMI.SS.61</b> 547 010 100	<b>7411-16.Q.SS.61</b> 547 016 100
Schliesser ■ 2 L ■ KS 0 ← 1 ■ Einbautiefe 50 mm	<b>7412-16.QMI.SS.61</b> 547 100 100	<b>7412-16.Q.SS.61</b> 547 106 100

**Schwenktaster** ■ Mit Sicherheitsschloss und 2 Schlüsseln ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Mit beidseitigem Rückzug ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Wechsel ■ 1 L ■ KS 1 → 0 ← 2 ■ Einbautiefe 50 mm	<b>7411-19.QMI.SS.61</b> 547 040 100	<b>7411-19.Q.SS.61</b> 547 046 100
Öffner-Schliesser ■ 1 L ■ KS 0 → ← 1 ■ Einbautiefe 50 mm	<b>7411-20.QMI.SS.61</b> 547 070 100	<b>7411-20.Q.SS.61</b> 547 076 100

Schwarz: Code ändern ..60

**Baukasten**  
**Zubehör**



**Schliesszylinder-Umbausatz**

Für 10 mm längere Schliesszylinder  
**931-7400.UP.SS**  
 247 999 990

Schliesszylinder

Schliessplan tauglich

Schlüsselabzugstellung

SSA	SSI	SSL

Kaba	1007 F	Ja	X		
	1007 FA	Nein		X	
	1007 FB	Nein			X
	* 1262 F	Ja			X
KESO	16019		X		
	* 16052.102	Auf Anfrage		X	
	* 16052.104				X

\* Zylinder ist 10 mm länger

Einsätze		Abdeckset	
BSM Mit Befestigungsplatte	BSE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
7411.BSM.SS 347 101 700	7411.BSE.SS 347 101 400	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7412.BSM.SS 347 102 700	7412.BSE.SS 347 102 400	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7413.BSM.SS 347 103 700	7413.BSE.SS 347 103 400	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7414.BSM.SS 347 104 700	7414.BSE.SS 347 104 400	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7411-1.BSM.SS 347 181 700	7411-1.BSE.SS 347 181 400	920-7400.QMI.A.040.SS.61 388 295 100	920-7400.Q.A.040.SS.61 388 207 100
7411-2.BSM.SS 347 121 700	7411-2.BSE.SS 347 121 400	920-7400.QMI.A.003.SS.61 388 285 100	920-7400.Q.A.003.SS.61 388 197 100
7412-2.BSM.SS 347 122 700	7412-2.BSE.SS 347 122 400	920-7400.QMI.A.003.SS.61 388 285 100	920-7400.Q.A.003.SS.61 388 197 100
7413-2.BSM.SS 347 123 700	7413-2.BSE.SS 347 123 400	920-7400.QMI.A.003.SS.61 388 285 100	920-7400.Q.A.003.SS.61 388 197 100
7411-3.BSM.SS 347 131 700	7411-3.BSE.SS 347 131 400	920-7400.QMI.A.020.SS.61 388 293 100	920-7400.Q.A.020.SS.61 388 205 100
7412-3.BSM.SS 347 132 700	7412-3.BSE.SS 347 132 400	920-7400.QMI.A.020.SS.61 388 293 100	920-7400.Q.A.020.SS.61 388 205 100
7413-3.BSM.SS 347 133 700	7413-3.BSE.SS 347 133 400	920-7400.QMI.A.020.SS.61 388 293 100	920-7400.Q.A.020.SS.61 388 205 100
7411-5.BSM.SS 347 151 700	7411-5.BSE.SS 347 151 400	920-7400.QMI.A.012.SS.61 388 289 100	920-7400.Q.A.012.SS.61 388 201 100
7412-5.BSM.SS 347 152 700	7412-5.BSE.SS 347 152 400	920-7400.QMI.A.012.SS.61 388 289 100	920-7400.Q.A.012.SS.61 388 201 100
			
7411-16.BSM.SS 347 706 700	7411-16.BSE.SS 347 706 400	920-7400.QMI.A.201.SS.61 388 343 100	920-7400.Q.A.201.SS.61 388 255 100
7412-16.BSM.SS 347 707 700	7412-16.BSE.SS 347 707 400	920-7400.QMI.A.201.SS.61 388 343 100	920-7400.Q.A.201.SS.61 388 255 100
			
7411-19.BSM.SS 347 717 700	7411-19.BSE.SS 347 717 400	920-7400.QMI.A.204.SS.61 388 345 100	920-7400.Q.A.204.SS.61 388 257 100
7411-20.BSM.SS 347 720 700	7411-20.BSE.SS 347 720 400	920-7400.QMI.A.219.SS.61 388 349 100	920-7400.Q.A.219.SS.61 388 261 100

Schwarz: Code ändern .60  
Beschriftung: Code ändern  
920-7400.QMI.A.XXX.SS.61

Codeübersicht Beschriftung	
Ohne Beschriftung	001
0 - 1 - 0 - 1	002
0 - 1 - 0 - 2	003
0 - 1 - 2 - 3	012
4 - 1 - 2 - 3	019
2 - 1 - 2 - 1	020
0 - 1 - 1+2 - 2	040
0 ← 1	201
1 → 0 ← 2	204
0 → ← 1	219
1 → ← 2	220
Auf → ← Ab	206
Monter → ← Descendre	224
Su → ← Giù	230
Auf → ← Zu	223
Ouvrir → ← Fermer	225
Aperto → ← Chiuso	231
Ein → ← Aus	222
Enclencher → ← Déclencher	227
Acceso → ← Spento	232
0 - Kochen - 0 - Waschen	050
0 - Cuisinière - 0 - Machine à laver	082
0 - Cucinare - 0 - Lavare	056
0 - Tag - 0 - Nacht	052
0 - Jour - 0 - Nuit	080
0 - Giorno - 0 - Notte	057
0 - Winter - 0 - Sommer	053
0 - Hiver - 0 - Été	081
0 - Inverno - 0 - Estate	058
0 - Hand - 0 - Automate	055
0 - Manuel - 0 - Automatique	010
0 - Manuale - 0 - Automatico	059
0 - Waschmaschine - 0 - Tumbler	064
0 - Machine à laver - 0 - Sèche-linge	066
0 - Lavatrice - 0 - Asciugatrice	065
Sommer - Winter - Sommer - Winter	071
Été - Hiver - Été - Hiver	084
Estate - Inverno - Estate - Inverno	073
Nacht - Tag - Nacht - Tag	072
Nuit - Jour - Nuit - Jour	083
Notte - Giorno - Notte - Giorno	074
Automat - Hand - Automat - Hand	097
Automatico - Manuel - Automatico - Manuel	099
Automatico - Manuale - Automatico - Manuale	098

#### Spezialschemata

AWAG Elektrotechnik AG  
Sandbühlstrasse 2  
CH-8604 Volketswil  
Telefon +41 44 908 19 19  
info@awaa.ch www.awaa.ch

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Drehschalter / Schwenktaster für**  
**Sicherheitsschloss, ohne Zylinder**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Drehschalter** ■ Für Sicherheitsschloss, ohne Zylinder ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Mit Schraubklemmen ■ LED-Last max: 200 W ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Ausschalter ■ 0/1 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 50 mm	7411.QMI.SS.OZ.61 547 220 100
Ausschalter ■ 0/2 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 50 mm	7412.QMI.SS.OZ.61 547 400 100
Ausschalter ■ 0/3 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	7413.QMI.SS.OZ.61 547 520 100
Ausschalter ■ 0/4 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	7414.QMI.SS.OZ.61 547 610 100
Serieschalter ■ 1/1 L ■ KS 0 - 1 - 1 + 2 - 2 ■ Einbautiefe 63 mm	7411-1.QMI.SS.OZ.61 547 250 100
Umschalter ■ 2/1 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 50 mm	7411-2.QMI.SS.OZ.61 547 310 100
Umschalter ■ 2/2 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 63 mm	7412-2.QMI.SS.OZ.61 547 430 100
Umschalter ■ 2/3 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 76 mm	7413-2.QMI.SS.OZ.61 547 550 100
Wechselschalter ■ 3/1 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	7411-3.QMI.SS.OZ.61 547 340 100
Wechselschalter ■ 3/2 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	7412-3.QMI.SS.OZ.61 547 460 100
Wechselschalter ■ 3/3 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 89 mm	7413-3.QMI.SS.OZ.61 547 580 100
Mehrfachumschalter ■ 5/1 L ■ KS 0 - 1 - 2 - 3 ■ Einbautiefe 63 mm	7411-5.QMI.SS.OZ.61 547 370 100
Mehrfachumschalter ■ 5/2 L ■ KS 0 - 1 - 2 - 3 ■ Einbautiefe 89 mm	7412-5.QMI.SS.OZ.61 547 490 100

7411.Q.SS.OZ.61 547 226 100
7412.Q.SS.OZ.61 547 406 100
7413.Q.SS.OZ.61 547 526 100
7414.Q.SS.OZ.61 547 616 100
7411-1.Q.SS.OZ.61 547 256 100
7411-2.Q.SS.OZ.61 547 316 100
7412-2.Q.SS.OZ.61 547 436 100
7413-2.Q.SS.OZ.61 547 556 100
7411-3.Q.SS.OZ.61 547 346 100
7412-3.Q.SS.OZ.61 547 466 100
7413-3.Q.SS.OZ.61 547 586 100
7411-5.Q.SS.OZ.61 547 376 100
7412-5.Q.SS.OZ.61 547 496 100

**Schwenktaster** ■ Für Sicherheitsschloss, ohne Zylinder ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Mit einseitigem Rückzug ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Schliesser ■ 1 L ■ KS 0 ← 1 ■ Einbautiefe 50 mm	7411-16.QMI.SS.OZ.61 547 020 100
Schliesser ■ 2 L ■ KS 0 ← 1 ■ Einbautiefe 50 mm	7412-16.QMI.SS.OZ.61 547 110 100

7411-16.Q.SS.OZ.61 547 026 100
7412-16.Q.SS.OZ.61 547 116 100

**Schwenktaster** ■ Für Sicherheitsschloss, ohne Zylinder ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Mit beidseitigem Rückzug ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Wechsel ■ 1 L ■ KS 1 → 0 ← 2 ■ Einbautiefe 50 mm	7411-19.QMI.SS.OZ.61 547 050 100
Öffner-Schliesser ■ 1 L ■ KS 0 → ← 1 ■ Einbautiefe 50 mm	7411-20.QMI.SS.OZ.61 547 080 100

7411-19.Q.SS.OZ.61 547 056 100
7411-20.Q.SS.OZ.61 547 086 100

Schwarz: Code ändern ..60

**Baukasten**

**Zubehör**



**Schliesszylinder-Umbausatz**

Für 10 mm längere Schliesszylinder

931-7400.UP.SS  
 247 999 990

**Schliesszylinder**

**Schliessplan tauglich**

**Schlüsselabzugstellung**





SSA	SSI	SSL





	Schliesszylinder	Schliessplan tauglich	SSA	SSI	SSL
Kaba	1007 F	Ja	X		
	1007 FA	Nein		X	
	1007 FB	Nein			X
	* 1262 F	Ja			X
KESO	16019		X		
	* 16052.102	Auf Anfrage		X	
	* 16052.104				X

\* Zylinder ist 10 mm länger



Einsätze		Abdeckset	
BSM Mit Befestigungsplatte	BSE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
7411.BSM.SS.OZ 347 301 700	7411.BSE.SS.OZ 347 301 400	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7412.BSM.SS.OZ 347 302 700	7412.BSE.SS.OZ 347 302 400	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7413.BSM.SS.OZ 347 303 700	7413.BSE.SS.OZ 347 303 400	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7414.BSM.SS.OZ 347 304 700	7414.BSE.SS.OZ 347 304 400	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7411-1.BSM.SS.OZ 347 381 700	7411-1.BSE.SS.OZ 347 381 400	920-7400.QMI.A.040.SS.61 388 295 100	920-7400.Q.A.040.SS.61 388 207 100
7411-2.BSM.SS.OZ 347 321 700	7411-2.BSE.SS.OZ 347 321 400	920-7400.QMI.A.003.SS.61 388 285 100	920-7400.Q.A.003.SS.61 388 197 100
7412-2.BSM.SS.OZ 347 322 700	7412-2.BSE.SS.OZ 347 322 400	920-7400.QMI.A.003.SS.61 388 285 100	920-7400.Q.A.003.SS.61 388 197 100
7413-2.BSM.SS.OZ 347 323 700	7413-2.BSE.SS.OZ 347 323 400	920-7400.QMI.A.003.SS.61 388 285 100	920-7400.Q.A.003.SS.61 388 197 100
7411-3.BSM.SS.OZ 347 331 700	7411-3.BSE.SS.OZ 347 331 400	920-7400.QMI.A.020.SS.61 388 293 100	920-7400.Q.A.020.SS.61 388 205 100
7412-3.BSM.SS.OZ 347 332 700	7412-3.BSE.SS.OZ 347 332 400	920-7400.QMI.A.020.SS.61 388 293 100	920-7400.Q.A.020.SS.61 388 205 100
7413-3.BSM.SS.OZ 347 333 700	7413-3.BSE.SS.OZ 347 333 400	920-7400.QMI.A.020.SS.61 388 293 100	920-7400.Q.A.020.SS.61 388 205 100
7411-5.BSM.SS.OZ 347 351 700	7411-5.BSE.SS.OZ 347 351 400	920-7400.QMI.A.012.SS.61 388 289 100	920-7400.Q.A.012.SS.61 388 201 100
7412-5.BSM.SS.OZ 347 352 700	7412-5.BSE.SS.OZ 347 352 400	920-7400.QMI.A.012.SS.61 388 289 100	920-7400.Q.A.012.SS.61 388 201 100

			
7411-16.BSM.SS.OZ 347 906 700	7411-16.BSE.SS.OZ 347 906 400	920-7400.QMI.A.201.SS.61 388 343 100	920-7400.Q.A.201.SS.61 388 255 100
7412-16.BSM.SS.OZ 347 907 700	7412-16.BSE.SS.OZ 347 907 400	920-7400.QMI.A.201.SS.61 388 343 100	920-7400.Q.A.201.SS.61 388 255 100

			
7411-19.BSM.SS.OZ 347 917 700	7411-19.BSE.SS.OZ 347 917 400	920-7400.QMI.A.204.SS.61 388 345 100	920-7400.Q.A.204.SS.61 388 257 100
7411-20.BSM.SS.OZ 347 920 700	7411-20.BSE.SS.OZ 347 920 400	920-7400.QMI.A.219.SS.61 388 349 100	920-7400.Q.A.219.SS.61 388 261 100

Schwarz: Code ändern .60  
Beschriftung: Code ändern  
920-7400.QMI.A.XXX.SS.61

Codeübersicht Beschriftung	
Ohne Beschriftung	001
0 - 1 - 0 - 1	002
0 - 1 - 0 - 2	003
0 - 1 - 2 - 3	012
4 - 1 - 2 - 3	019
2 - 1 - 2 - 1	020
0 - 1 - 1+2 - 2	040
0 ← 1	201
1 → 0 ← 2	204
0 → ← 1	219
1 → ← 2	220
Auf → ← Ab	206
Monter → ← Descendre	224
Su → ← Giù	230
Auf → ← Zu	223
Ouvrir → ← Fermer	225
Aperto → ← Chiuso	231
Ein → ← Aus	222
Enclencher → ← Déclencher	227
Acceso → ← Spento	232
0 - Kochen - 0 - Waschen	050
0 - Cuisinière - 0 - Machine à laver	082
0 - Cucinare - 0 - Lavare	056
0 - Tag - 0 - Nacht	052
0 - Jour - 0 - Nuit	080
0 - Giorno - 0 - Notte	057
0 - Winter - 0 - Sommer	053
0 - Hiver - 0 - Été	081
0 - Inverno - 0 - Estate	058
0 - Hand - 0 - Automaten	055
0 - Manuel - 0 - Automatique	010
0 - Manuale - 0 - Automatico	059
0 - Waschmaschine - 0 - Tumbler	064
0 - Machine à laver - 0 - Sèche-linge	066
0 - Lavatrice - 0 - Asciugatrice	065
Sommer - Winter - Sommer - Winter	071
Été - Hiver - Été - Hiver	084
Estate - Inverno - Estate - Inverno	073
Nacht - Tag - Nacht - Tag	072
Nuit - Jour - Nuit - Jour	083
Notte - Giorno - Notte - Giorno	074
Automat - Hand - Automaten - Hand	097
Automatico - Manuel - Automatico - Manuel	099
Automatico - Manuale - Automatico - Manuale	098

#### Spezialschemata

AWAG Elektrotechnik AG  
Sandbühlstrasse 2  
CH-8604 Volketswil  
Telefon +41 44 908 19 19  
info@awag.ch, www.awag.ch

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Sonnerie-Drucktaster**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Sonnerie-Drucktaster mit Bezeichnungsschild** ■ Plexiglasscheibe mit Namensschild weiss / schwarz ■ 6 A, 250 V ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 27 mm



**1262.QMI.61**  
863 000 100



**1262.Q.61**  
863 006 100

Schliesser ■ 1 L

**Sonnerie-Drucktaster mit Bezeichnungsschild** ■ 6 A, 250 V ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 27 mm



**1262.QMI.OP.61**  
863 010 100

Schwarz: Code ändern ..60



**1262.Q.OP.61**  
863 016 100

Schliesser ■ 1 L

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Türgongs**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Türgong** ■ 230 V AC ■ 3 Melodien, 3 Lautstärken wählbar ■ 78 dBA (1 m Abstand) ■ 3-Draht Anschluss ■ L, N, Tasterdraht ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 34 mm



**3070-230.QMI.61**  
931 010 100



**3070-230.Q.61**  
931 016 100

**Türgong** ■ 12 V AC ■ 3 Melodien, 3 Lautstärken wählbar ■ 1,2 VA ■ 78 dBA (1 m Abstand) ■ 3-Draht Anschluss ■ 0 V, 12 V, Tasterdraht ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 34 mm







**3070-12.QMI.61**  
931 000 100









Schwarz: Code ändern ..60



**3070-12.Q.61**  
931 006 100

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
		<b>920-1262.QMI.A.61</b> 388 124 100	<b>920-1262.Q.A.61</b> 388 122 100
		<b>920-1262.QMI.A.OP.61</b> 388 125 100	<b>920-1262.Q.A.OP.61</b> 388 123 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI</b> Weiss+Schwarz	<b>Q</b> Weiss+Schwarz
			
<b>3070-230.BSM</b> 931 801 000	<b>3070-230.BSE</b> 931 901 000	<b>920-3070.QMI.61</b> 378 023 100	<b>920-3070.Q.61</b> 378 022 100
			
<b>3070-12.BSM</b> 931 811 000	<b>3070-12.BSE</b> 931 911 000	<b>920-3070.QMI.61</b> 378 023 100	<b>920-3070.Q.61</b> 378 022 100

Schwarz: Code ändern ..60

## Sonnerie-Drucktaster

**Zubehör**  
Weiss+Schwarz

### Bezeichnungsschild ■ Für Sonnerie-Drucktaster

Plexiglasscheibe mit Namensschild



**782-1262.QMI.61**  
183 001 100

Namensschild

**783-1262.QMI.61**  
183 000 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Steckdosen Typ 13**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Einfach-Steckdose Typ 13** ■ 10 A,  
 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steckklemmen  
 ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung  
 50 mm ■ Einbautiefe 41 mm



**87003.QMI.61**  
 639 000 100



**87003.Q.61**  
 639 006 100

**Einfach-Steckdose Typ 13** ■ **Beleuchtet**  
 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Mit  
 Steckklemmen ■ Orientierungsbeleuch-  
 tung / Spannungsanzeige ■ Mit LED  
 Grün 1,0 mA ■ Frontscheibe 53 mm, für  
 Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 41 mm



**87003.QMI.61.84**  
 639 100 100



**87003.Q.61.84**  
 639 106 100

**Zweifach-Steckdose Typ 13** ■ 10 A,  
 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steckklemmen  
 ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung  
 58 mm ■ Einbautiefe 41 mm



**87203.QMI.61**  
 657 000 100



**87203.Q.61**  
 657 006 100

Parallel

1 Dose getrennt

**87203.QMI.S.61**  
 657 010 100

**87203.Q.S.61**  
 657 016 100

**Zweifach-Steckdose Typ 13** ■ **Beleuchtet**  
 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Mit  
 Steckklemmen ■ Orientierungsbeleuch-  
 tung / Spannungsanzeige ■ Mit LED  
 Grün 1,0 mA ■ Frontscheibe 60 mm, für  
 Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 41 mm



**87203.QMI.61.84**  
 657 100 100



**87203.Q.61.84**  
 657 106 100

Parallel

**Dreifach-Steckdose Typ 13** ■ 10 A,  
 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steckklemmen  
 ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung  
 58 mm ■ Einbautiefe 41 mm



**87303.QMI.61**  
 657 040 100



**87303.Q.61**  
 657 046 100

Parallel

1 Dose getrennt

**87303.QMI.S.61**  
 657 050 100

**87303.Q.S.61**  
 657 056 100

3 Dosen getrennt

**87303.QMI.3S.61**  
 657 030 100

**87303.Q.3S.61**  
 657 036 100

**Dreifach-Steckdose Typ 13** ■ **Beleuchtet**  
 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Mit  
 Steckklemmen ■ Orientierungsbeleuch-  
 tung / Spannungsanzeige ■ Mit LED  
 Grün 1,0 mA ■ Frontscheibe 60 mm, für  
 Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 41 mm



**87303.QMI.61.84**  
 657 240 100



**87303.Q.61.84**  
 657 246 100

Parallel

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BSM Mit Befestigungsplatte	BSE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
<b>87003.BSM</b> 633 072 000	<b>87003.BSE</b> 633 052 000	<b>920-87003.QMI.A.61</b> 388 391 100	<b>920-87003.Q.A.61</b> 388 388 100
			
<b>87003.BSM.84</b> 649 914 000	<b>87003.BSE.84</b> 649 814 000	<b>920-87003.QMI.A.FL.61</b> 388 392 100	<b>920-87003.Q.A.FL.61</b> 388 389 100
			
<b>87203.BSM</b> 653 705 000	<b>87203.BSE</b> 653 505 000	<b>920-87203.QMI.A.61</b> 388 431 100	<b>920-87203.Q.A.61</b> 388 426 100
<b>87203.BSM.S</b> 653 706 000	<b>87203.BSE.S</b> 653 506 000	<b>920-87203.QMI.A.S.61</b> 388 434 100	<b>920-87203.Q.A.S.61</b> 388 429 100
			
<b>87203.BSM.84</b> 677 924 000	<b>87203.BSE.84</b> 677 824 000	<b>920-87203.QMI.A.FL.61</b> 388 432 100	<b>920-87203.Q.A.FL.61</b> 388 427 100
			
<b>87303.BSM</b> 653 715 000	<b>87303.BSE</b> 653 515 000	<b>920-87303.QMI.A.61</b> 388 447 100	<b>920-87303.Q.A.61</b> 388 442 100
<b>87303.BSM.S</b> 653 716 000	<b>87303.BSE.S</b> 653 516 000	<b>920-87303.QMI.A.S.61</b> 388 450 100	<b>920-87303.Q.A.S.61</b> 388 445 100
<b>87303.BSM.3S</b> 653 719 000	<b>87303.BSE.3S</b> 653 519 000	<b>920-87303.QMI.A.61</b> 388 447 100	<b>920-87303.Q.A.61</b> 388 442 100
			
<b>87303.BSM.84</b> 677 934 000	<b>87303.BSE.84</b> 677 834 000	<b>920-87303.QMI.A.FL.61</b> 388 448 100	<b>920-87303.Q.A.FL.61</b> 388 443 100

Weitere LED-Farben: Code ändern

Schwarz: Code ändern ..60  
Steckdosen für Sondernetze = Orange: Code ändern: ..39 (960)

Farbübersicht LED	Feller Code
Weiss	..14
Gelb	..34
Rot	..44
Blau	..74
Grün	..84

## Beleuchtung Steckdosen

## Baukasten Bauteile

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen

LED 230 V Weiss, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.10</b> 209 950 000
LED 230 V Gelb, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.30</b> 209 952 000
LED 230 V Rot, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.40</b> 209 953 000
LED 230 V Blau, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.70</b> 209 957 000
LED 230 V Grün, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.80</b> 209 955 000

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Set à 10 Stk ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen

LED 230 V Weiss (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.10</b> 209 950 900
LED 230 V Gelb (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.30</b> 209 952 900
LED 230 V Rot (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.40</b> 209 953 900
LED 230 V Blau (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.70</b> 209 957 900
LED 230 V Grün (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.80</b> 209 955 900

**Beleuchtungszusatz für Einfach-Steckdosen**

Ohne LED	<b>634-1.BZ</b> 209 961 000
Mit LED Weiss 1,0 mA	<b>644-1.BZ.230V.LED.10</b> 209 950 100
Mit LED Gelb 1,0 mA	<b>644-1.BZ.230V.LED.30</b> 209 952 100
Mit LED Rot 1,0 mA	<b>644-1.BZ.230V.LED.40</b> 209 953 100
Mit LED Blau 1,0 mA	<b>644-1.BZ.230V.LED.70</b> 209 957 100
Mit LED Grün 1,0 mA	<b>644-1.BZ.230V.LED.80</b> 209 955 100

**Beleuchtungszusatz für Zweifach-Steckdosen**

Ohne LED	<b>634-2.BZ</b> 209 962 000
Mit LED Weiss 1,0 mA	<b>644-2.BZ.230V.LED.10</b> 209 950 200
Mit LED Gelb 1,0 mA	<b>644-2.BZ.230V.LED.30</b> 209 952 200
Mit LED Rot 1,0 mA	<b>644-2.BZ.230V.LED.40</b> 209 953 200
Mit LED Blau 1,0 mA	<b>644-2.BZ.230V.LED.70</b> 209 957 200
Mit LED Grün 1,0 mA	<b>644-2.BZ.230V.LED.80</b> 209 955 200

**Beleuchtungszusatz für Dreifach-Steckdosen**

Ohne LED	<b>634-3.BZ</b> 209 963 000
Mit LED Weiss 1,0 mA	<b>644-3.BZ.230V.LED.10</b> 209 950 300
Mit LED Gelb 1,0 mA	<b>644-3.BZ.230V.LED.30</b> 209 952 300
Mit LED Rot 1,0 mA	<b>644-3.BZ.230V.LED.40</b> 209 953 300
Mit LED Blau 1,0 mA	<b>644-3.BZ.230V.LED.70</b> 209 957 300
Mit LED Grün 1,0 mA	<b>644-3.BZ.230V.LED.80</b> 209 955 300

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Steckdosen Typ 23**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Einfach-Steckdose Typ 23** ■ 16 A,  
250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steckklemmen  
■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung  
50 mm ■ Einbautiefe 41 mm



**87023.QMI.61**  
639 010 100



**87023.Q.61**  
639 016 100

**Einfach-Steckdose Typ 23** ■ **Beleuchtet** ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Mit  
Steckklemmen ■ Orientierungsbeleuchtung  
/ Spannungsanzeige ■ Mit LED  
Grün 1,0 mA ■ Frontscheibe 53 mm, für  
Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 41 mm



**87023.QMI.61.84**  
639 110 100



**87023.Q.61.84**  
639 116 100

**Zweifach-Steckdose Typ 23** ■ 16 A,  
250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steckklemmen  
■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung  
58 mm ■ Einbautiefe 41 mm



**87223.QMI.61**  
657 020 100



**87223.Q.61**  
657 026 100

Parallel

**Zweifach-Steckdose Typ 23** ■ **Beleuchtet** ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■  
Mit Steckklemmen ■ Orientierungsbeleuchtung  
/ Spannungsanzeige ■ Mit  
LED Grün 1,0 mA ■ Frontscheibe  
60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe  
41 mm



**87223.QMI.61.84**  
657 220 100



**87223.Q.61.84**  
657 226 100

Parallel

**Dreifach-Steckdose Typ 23** ■ 16 A,  
250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steckklemmen  
■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung  
58 mm ■ Einbautiefe 41 mm



**87323.QMI.61**  
657 060 100



**87323.Q.61**  
657 066 100

Parallel

1 Dose getrennt

**87323.QMI.S.61**  
657 180 100

**87323.Q.S.61**  
657 186 100

**Dreifach-Steckdose Typ 23** ■ **Beleuchtet** ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Mit  
Steckklemmen ■ Orientierungsbeleuchtung  
/ Spannungsanzeige ■ Mit LED  
Grün 1,0 mA ■ Frontscheibe 60 mm, für  
Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 41 mm



**87323.QMI.61.84**  
657 260 100



**87323.Q.61.84**  
657 266 100

Parallel

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
<b>87023.BSM</b> 633 673 000	<b>87023.BSE</b> 633 653 000	<b>920-87023.QMI.A.61</b> 388 396 100	<b>920-87023.Q.A.61</b> 388 394 100
			
<b>87023.BSM.84</b> 649 944 000	<b>87023.BSE.84</b> 649 844 000	<b>920-87023.QMI.A.FL.61</b> 388 397 100	<b>920-87023.Q.A.FL.61</b> 388 395 100
			
<b>87223.BSM</b> 633 674 000	<b>87223.BSE</b> 633 654 000	<b>920-87223.QMI.A.61</b> 388 438 100	<b>920-87223.Q.A.61</b> 388 436 100
			
<b>87223.BSM.84</b> 677 954 000	<b>87223.BSE.84</b> 677 854 000	<b>920-87223.QMI.A.FL.61</b> 388 439 100	<b>920-87223.Q.A.FL.61</b> 388 437 100
			
<b>87323.BSM</b> 633 675 000	<b>87323.BSE</b> 633 655 000	<b>920-87323.QMI.A.61</b> 388 455 100	<b>920-87323.Q.A.61</b> 388 452 100
<b>87323.BSM.S</b> 657 183 790	<b>87323.BSE.S</b> 657 186 790	<b>920-87323.QMI.A.S.61</b> 388 457 100	<b>920-87323.Q.A.S.61</b> 388 454 100
			

Weitere LED-Farben: Code ändern

Schwarz: Code ändern ..60  
Steckdosen für Sondernetze = Orange: Code ändern: ..39 (960)

Farbübersicht LED	Feller Code
Weiss	..14
Gelb	..34
Rot	..44
Blau	..74
Grün	..84

## Beleuchtung Steckdosen

## Baukasten Bauteile

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen

LED 230 V Weiss, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.10</b> 209 950 000
LED 230 V Gelb, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.30</b> 209 952 000
LED 230 V Rot, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.40</b> 209 953 000
LED 230 V Blau, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.70</b> 209 957 000
LED 230 V Grün, 1,0 mA	<b>688.230V.LED.80</b> 209 955 000

**LED-Beleuchtung 230 V AC** ■ Set à 10 Stk ■ Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen

LED 230 V Weiss (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.10</b> 209 950 900
LED 230 V Gelb (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.30</b> 209 952 900
LED 230 V Rot (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.40</b> 209 953 900
LED 230 V Blau (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.70</b> 209 957 900
LED 230 V Grün (Set à 10), 1,0 mA	<b>689.230V.LED.80</b> 209 955 900

**Beleuchtungszusatz für Einfach-Steckdosen**

Ohne LED	<b>634-1.BZ</b> 209 961 000
Mit LED Weiss 1,0 mA	<b>644-1.BZ.230V.LED.10</b> 209 950 100
Mit LED Gelb 1,0 mA	<b>644-1.BZ.230V.LED.30</b> 209 952 100
Mit LED Rot 1,0 mA	<b>644-1.BZ.230V.LED.40</b> 209 953 100
Mit LED Blau 1,0 mA	<b>644-1.BZ.230V.LED.70</b> 209 957 100
Mit LED Grün 1,0 mA	<b>644-1.BZ.230V.LED.80</b> 209 955 100

**Beleuchtungszusatz für Zweifach-Steckdosen**

Ohne LED	<b>634-2.BZ</b> 209 962 000
Mit LED Weiss 1,0 mA	<b>644-2.BZ.230V.LED.10</b> 209 950 200
Mit LED Gelb 1,0 mA	<b>644-2.BZ.230V.LED.30</b> 209 952 200
Mit LED Rot 1,0 mA	<b>644-2.BZ.230V.LED.40</b> 209 953 200
Mit LED Blau 1,0 mA	<b>644-2.BZ.230V.LED.70</b> 209 957 200
Mit LED Grün 1,0 mA	<b>644-2.BZ.230V.LED.80</b> 209 955 200

**Beleuchtungszusatz für Dreifach-Steckdosen**

Ohne LED	<b>634-3.BZ</b> 209 963 000
Mit LED Weiss 1,0 mA	<b>644-3.BZ.230V.LED.10</b> 209 950 300
Mit LED Gelb 1,0 mA	<b>644-3.BZ.230V.LED.30</b> 209 952 300
Mit LED Rot 1,0 mA	<b>644-3.BZ.230V.LED.40</b> 209 953 300
Mit LED Blau 1,0 mA	<b>644-3.BZ.230V.LED.70</b> 209 957 300
Mit LED Grün 1,0 mA	<b>644-3.BZ.230V.LED.80</b> 209 955 300

**STANDARDdue**  
Bajonett Befestigungssystem  
Steckdosen Typ 15

**Fertigapparate**

Unterputz

QMI  
Weiss+Schwarz

Aufputz

**Baukasten**

Komponenten

Q  
Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

Steckdose Typ 15 ■ 10 A, 250 V AC,  
L + N + PE ■ 10 A, 440 V AC,  
3 L + N + PE ■ Frontscheibe 53 mm, für  
Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 40 mm



Mit Steckklemmen

8715.QMI.61  
639 020 100

Schwarz: Code ändern ..60

8715.Q.61  
639 026 100

**STANDARDdue**  
Bajonett Befestigungssystem  
Steckdosen Typ 25

**Fertigapparate**

Unterputz

QMI  
Weiss+Schwarz

Aufputz

**Baukasten**

Komponenten

Q  
Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

Steckdose Typ 25 ■ 16 A, 250 V AC,  
L + N + PE ■ 16 A, 440 V AC,  
3 L + N + PE ■ Frontscheibe 53 mm, für  
Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 40 mm



Mit Steckklemmen

8725.QMI.ST.61  
641 000 100

Schwarz: Code ändern ..60

8725.Q.ST.61  
641 006 100

**STANDARDdue**  
Bajonett Befestigungssystem  
Fehlerstrom-Schutzsteckdose

**Fertigapparate**

Unterputz

QMI  
Weiss+Schwarz

Aufputz

**Baukasten**

Komponenten

Q  
Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 ■  
10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Auslöse-  
strom 30 mA ■ Mit Anschlussklemmen  
für weitere Steckdosen ■ Frontscheibe  
60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-  
tiefe 40 mm



Mit Shutter

8755.QMI.30.61  
750 000 100

8755.QMI.30.K.61  
750 010 100

8755.Q.30.61  
750 006 100

8755.Q.30.K.61  
750 016 100

Fehlerstrom-Schutzsteckdose  
Typ 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■  
Auslösestrom 30 mA ■ Mit Anschluss-  
klemmen für weitere Steckdosen ■  
Frontscheibe 60 mm, für Bohrung  
58 mm ■ Einbautiefe 40 mm



Mit Shutter

8765.QMI.30.61  
750 020 100

8765.QMI.30.K.61  
750 030 100

Schwarz: Code ändern ..60

8765.Q.30.61  
750 026 100

8765.Q.30.K.61  
750 036 100

**STANDARDdue**  
Bajonett Befestigungssystem  
SCHUKO-Steckdose

**Fertigapparate**

Unterputz

QMI  
Weiss+Schwarz

Aufputz

**Baukasten**

Komponenten

Q  
Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

SCHUKO-Steckdose ■ 16 A, 250 V AC,  
L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ Front-  
scheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■  
Einbautiefe 38 mm



8719-A.QMI.61  
630 010 100

Schwarz: Code ändern ..60





8719-A.Q.61  
630 016 100







Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
<b>8715.BSM</b> 636 372 000	<b>8715.BSE</b> 636 352 000	<b>920-8715.QMI.A.61</b> 388 415 100	<b>920-8715.Q.A.61</b> 388 414 100
Schwarz: Code ändern ..60 Steckdosen für Sondernetze = Orange: Code ändern: ..39 (960)			

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
<b>8725.BSM.ST</b> 636 678 000	<b>8725.BSE.ST</b> 636 658 000	<b>920-8725.QMI.A.61</b> 388 441 100	<b>920-8725.Q.A.61</b> 388 440 100
Schwarz: Code ändern ..60 Steckdosen für Sondernetze = Orange: Code ändern: ..39 (960)			

Einsätze		Abdecksets	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI</b> Weiss+Schwarz	<b>Q</b> Weiss+Schwarz
			
<b>8755.BSM.30</b> 750 013 790	<b>8755.BSE.30</b> 750 016 790	<b>920-8755.QMI.61</b> 378 268 100	<b>920-8755.Q.61</b> 378 266 100
<b>8755.BSM.30</b> 750 013 790	<b>8755.BSE.30</b> 750 016 790	<b>920-8755.QMI.K.61</b> 378 269 100	<b>920-8755.Q.K.61</b> 378 267 100

Einsätze		Abdecksets	
			
<b>8765.BSM.30</b> 750 033 790	<b>8765.BSE.30</b> 750 036 790	<b>920-8765.QMI.61</b> 378 272 100	<b>920-8765.Q.61</b> 378 270 100
<b>8765.BSM.30</b> 750 033 790	<b>8765.BSE.30</b> 750 036 790	<b>920-8765.QMI.K.61</b> 378 273 100	<b>920-8765.Q.K.61</b> 378 271 100
Schwarz: Code ändern ..60			

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
<b>8719-A.BSM</b> 630 013 790	<b>8719-A.BSE</b> 630 016 790	<b>920-8719-A.QMI.A.61</b> 378 379 100	<b>920-8719-A.Q.A.61</b> 378 400 100
Schwarz: Code ändern ..60			

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**USB/T13-Kombination**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**USB A+C/T13 Kombination 3.0A** ■  
 230 V AC ■ Ausgangsstrom max.  
 1 × 3000 mA oder 2 × 1500 mA ■ Es  
 können bis zu 2 Geräte parallel ange-  
 schlossen werden ■ Leistungsaufnahme  
 (Standby) max. 100 mW ■ Überlastsi-  
 cher und kurzschlussfest ■ 2 USB-An-  
 schlüsse Typ A und Typ C ■ Ausgangs-  
 spannung 5 V DC ±5% ■ Mit  
 Steckklemmen ■ Frontscheibe 60 mm,  
 für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe  
 41 mm



**8780.AC-A.QMI.61**  
 960 970 100



**8780.AC-A.Q.61**  
 960 976 100

**USB C+C/T13 Kombination 3.0A** ■  
 230 V AC ■ Ausgangsstrom max.  
 1 × 3000 mA oder 2 × 1500 mA ■ Es  
 können bis zu 2 Geräte parallel ange-  
 schlossen werden ■ Leistungsaufnahme  
 (Standby) max. 100 mW ■ Überlastsi-  
 cher und kurzschlussfest ■ 2 USB-An-  
 schlüsse Typ C ■ Ausgangsspannung  
 5 V DC ±5% ■ Mit Steckklemmen ■  
 Frontscheibe 60 mm, für Bohrung  
 58 mm ■ Einbautiefe 41 mm



**8780.CC-A.QMI.61**  
 960 980 100

Schwarz: Code ändern ..60



**8780.CC-A.Q.61**  
 960 986 100

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**USB-Ladesteckdose**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**USB-Ladesteckdose** ■ 230 V AC ■ Aus-  
 gangsleistung 18 W ■ Es können bis zu  
 2 Geräte parallel angeschlossen wer-  
 den ■ Leistungsaufnahme (Standby)  
 max. 100 mW ■ Überlastsicher und  
 kurzschlussfest ■ 1 x USB Typ A, 1 x USB  
 Typ C ■ Mit Steckklemmen ■ Front-  
 scheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■  
 Einbautiefe 41 mm



**1540.AC-A.QMI.61**  
 960 960 100



**1540.AC-A.Q.61**  
 960 966 100

**USB-Ladesteckdose** ■ 230 V AC ■ Aus-  
 gangsleistung 18 W ■ Es können bis zu  
 2 Geräte parallel angeschlossen wer-  
 den ■ Leistungsaufnahme (Standby)  
 max. 100 mW ■ Überlastsicher und  
 kurzschlussfest ■ 2 USB-Anschlüsse  
 Typ C ■ Mit Steckklemmen ■ Front-  
 scheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■  
 Einbautiefe 41 mm











**1540.CC-A.QMI.61**  
 960 900 100





Schwarz: Code ändern ..60







**1540.CC-A.Q.61**  
 960 906 100

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
<b>8780.AC-A.BSM</b> 960 973 790	<b>8780.AC-A.BSE</b> 960 976 790	<b>920-8780.AC.QMI.A.61</b> 388 466 100	<b>920-8780.AC.Q.A.61</b> 388 465 100

			
<b>8780.CC-A.BSM</b> 960 983 790	<b>8780.CC-A.BSE</b> 960 986 790	<b>920-8780.CC.QMI.A.61</b> 388 468 100	<b>920-8780.CC.Q.A.61</b> 388 467 100
		Schwarz: Code ändern ..60	

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
<b>1540.AC-A.BSM</b> 960 963 790	<b>1540.AC-A.BSE</b> 960 966 790	<b>920-1540.AC.QMI.A.61</b> 388 127 100	<b>920-1540.AC.Q.A.61</b> 388 126 100

			
<b>1540.CC-A.BSM</b> 960 903 790	<b>1540.CC-A.BSE</b> 960 906 790	<b>920-1540.CC.QMI.A.61</b> 388 129 100	<b>920-1540.CC.Q.A.61</b> 388 128 100
		Schwarz: Code ändern ..60	

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Abzweigdosen, Anschlussdosen,**  
**Blindabdeckungen**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

**QMI**

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

**Q**

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Abzweigdose 5 P** ■ 16 A, 400 V,  
 2,5 mm<sup>2</sup> ■ 3 L+N+PE ■ Frontscheibe  
 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbau-  
 tiefe 12 mm



**1700-5.QMI.61**  
 145 000 100



**1700-5.Q.61**  
 145 006 100

**Anschlussdose 5 P** ■ 16 A, 400 V,  
 2,5 mm<sup>2</sup> ■ 3 L+N+PE ■ Frontscheibe  
 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-  
 tiefe 7 mm



**1900-5.QMI.61**  
 145 010 100



**1900-5.Q.61**  
 145 016 100

**Anschlussdose ohne Klemmeneinsatz**  
 ■ Kann als Durchgangsdose für Laut-  
 sprecherkabel verwendet werden ■  
 Frontscheibe 60 mm, für Bohrung  
 58 mm ■ Einbautiefe 7 mm



**1900-0.QMI.61**  
 145 020 100



**1900-0.Q.61**  
 145 026 100

**Blindabdeckung** ■ Frontscheibe  
 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbau-  
 tiefe 12 mm



**751.QMI.61**  
 378 002 100



**751.Q.61**  
 378 000 100

**Blindabdeckung** ■ Frontscheibe  
 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-  
 tiefe 12 mm









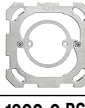













**751-60.QMI.61**  
 378 007 100



**751-60.Q.61**  
 378 005 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BSM Mit Befestigungsplatte	BSE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
<b>1700-5.BSM</b> 155 705 700	<b>1700-5.BSE</b> 155 705 500	<b>920-1700.QMI.A.61</b> 388 131 100	<b>920-1700.Q.A.61</b> 388 130 100
			
<b>1900-5.BSM</b> 155 805 700	<b>1900-5.BSE</b> 155 805 500	<b>920-1900.QMI.A.61</b> 388 133 100	<b>920-1900.Q.A.61</b> 388 132 100
			
<b>1900-0.BSM</b> 155 800 700	<b>1900-0.BSE</b> 145 738 790	<b>920-1900.QMI.A.61</b> 388 133 100	<b>920-1900.Q.A.61</b> 388 132 100
			
<b>751.BSM</b> 377 981 090	<b>751.BSE</b> 377 980 090	<b>920-751.QMI.A.61</b> 388 369 100	<b>920-751.Q.A.61</b> 388 368 100
			
<b>751.BSM</b> 377 981 090	<b>751.BSE</b> 377 980 090	<b>920-751-60.QMI.A.61</b> 388 551 100	<b>920-751-60.Q.A.61</b> 388 550 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Fertigkombinationen senkrecht**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI Weiss+Schwarz      QMI Weiss+Schwarz      QMI Weiss+Schwarz      QMI Weiss+Schwarz



**Kombination** ■ Senkrecht ■  
 150 x 90 mm

Leer - Sonnerie-Drucktaster Schliesser 1 L ■ Einbautiefe 35 mm      **7500/1262.QMI.2X1.61**  
 382 106 100

Leer - Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 41 mm      **7500/87003.QMI.2X1.61**  
 556 103 100

Leer - Kleinkombination Aus/Wechsel 3/1 L / Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 40 mm      **7500/87063.QMI.2X1.61**  
 556 133 100

Leer - Dreifach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 40 mm      **7500/87303.QMI.2X1.61**  
 657 116 100

Schwarz: Code ändern ..60

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI Weiss+Schwarz      QMI Weiss+Schwarz      QMI Weiss+Schwarz      QMI Weiss+Schwarz      QMI Weiss+Schwarz      QMI Weiss+Schwarz



**Kombination** ■ Senkrecht ■  
 150 x 90 mm

2 x Druckschalter Aus/Wechsel 3/1 L ■ Einbautiefe 27 mm      **7563/7563.QMI.2X1.61**  
 382 100 100

Doppel-Druckschalter Serie 1/1 L - Druckschalter Aus/Wechsel 3/1 L ■ Einbautiefe 27 mm      **7561/7563.QMI.2X1.61**  
 382 101 100

Druckschalter Aus/Wechsel 3/1 L - Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 41 mm      **7563/87003.QMI.2X1.61**  
 382 126 100

Doppel-Druckschalter Serie 1/1 L - Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 41 mm      **7561/87003.QMI.2X1.61**  
 382 127 100

Druckschalter Aus/Wechsel 3/1 L - Kleinkombination Aus/Wechsel 3/1 L / Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 40 mm      **7563/87063.QMI.2X1.61**  
 382 128 100

Doppel-Druckschalter Serie 1/1 L - Kleinkombination Aus/Wechsel 3/1 L / Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 40 mm      **7561/87063.QMI.2X1.61**  
 382 129 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Fertigkombinationen senkrecht**

**Fertigapparate**  
**Unterputz**

QMI Weiss+Schwarz    QMI Weiss+Schwarz    QMI Weiss+Schwarz    QMI Weiss+Schwarz    QMI Weiss+Schwarz    QMI Weiss+Schwarz



**Kombination ■ Senkrecht ■**  
 150 x 90 mm

Sonnerie-Drucktaster Schliesser 1 L -  
 Drucktaster beleuchtet Schliesser-  
 Öffner 1 L ■ Mit Frontlinse ■ Mit LED  
 Gelb 1,0 mA ■ Orientierungsbeleuch-  
 tung ■ Einbautiefe 35 mm

1262/7563.ARL.QMI.L.2X1.61.34  
 382 149 100

Drucktaster beleuchtet Schliesser-  
 Öffner 1 L - Sonnerie-Drucktaster  
 Schliesser 1 L ■ Mit Frontlinse ■ Mit LED  
 Gelb 1,0 mA ■ Orientierungsbeleuch-  
 tung ■ Einbautiefe 35 mm

7563.ARL/1262.QMI.L.2X1.61.34  
 382 148 100

Drucktaster Schliesser-Öffner 1 L -  
 Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe  
 41 mm

7563.AR/87003.QMI.2X1.61  
 382 138 100

Druckschalter Aus/Wechsel 3/1 L -  
 Dreifach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe  
 40 mm

7563/87303.QMI.2X1.61  
 382 130 100

Storeschalter 1-Kanal - Kleinkombina-  
 tion Aus/Wechsel 3/1 L / Einfach-  
 Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 40 mm

7592.AV/87063.QMI.2X1.61  
 346 511 100

Storeschalter 1-Kanal - Druckschalter  
 Aus/Wechsel 3/1 L ■ Einbautiefe 27 mm

7592.AV/7563.QMI.2X1.61  
 346 510 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Fertigkombinationen waagrecht**

**Fertigapparate**  
**Unterputz**

QMI Weiss+Schwarz    QMI Weiss+Schwarz    QMI Weiss+Schwarz    QMI Weiss+Schwarz



**Kombination ■ Waagrecht ■**  
 90 x 150 mm

Leer - Dreifach-Steckdose Typ 13 ■ Ein-  
 bautiefe 40 mm

7500/87303.QMI.1X2.61  
 657 126 100

Druckschalter Aus/Wechsel 3/1 L -  
 Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe  
 41 mm

7563/87003.QMI.1X2.61  
 382 151 100

Druckschalter Aus/Wechsel 3/1 L -  
 Dreifach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautie-  
 fe 40 mm

7563/87303.QMI.1X2.61  
 382 132 100

Druckschalter Aus/Wechsel 3/1 L -  
 Dreifach-Steckdose Typ 23 ■ Einbautie-  
 fe 41 mm

7563/87323.QMI.1X2.61  
 382 150 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Thermostate**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

**QMI**  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

**Q**  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Thermostat ■ Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Nennstrom: Heizen 10 A (Blindstrom 4 A), Kühlen 5 A (Blindstrom 2 A) ■ Schalttemperaturdifferenz ca. 0,5 K ■ Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 34 mm**



**4250.QMI.61**  
 439 000 100



**4250.Q.61**  
 439 006 100

**Thermostat ■ Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe ■ 24 V AC/DC, 50 Hz ■ Nennstrom: Heizen 10 A (Blindstrom 4 A), Kühlen 5 A (Blindstrom 2 A) ■ Schalttemperaturdifferenz ca. 0,5 K ■ Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 34 mm**



**4250-24.QMI.61**  
 439 010 100



**4250-24.Q.61**  
 439 016 100

**Thermostat ■ Mit Schalter, für konventionelle Stellantriebe ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Nennstrom 10 A (Blindstrom 4 A) ■ Schalttemperaturdifferenz ca. 0,5 K ■ Temperaturabsenkung ca. 3 K ■ Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 34 mm**



**4251.QMI.61**  
 439 020 100



**4251.Q.61**  
 439 026 100

**Thermostat ■ Mit Schalter Heizen/Kühlen, für konventionelle Stellantriebe ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Nennstrom 5 A (Blindstrom 2 A) ■ Schalttemperaturdifferenz ca. 0,5 K ■ Temperaturabsenkung ca. 3 K ■ Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 34 mm**



**4254.QMI.61**  
 439 027 100



**4254.Q.61**  
 439 627 100

**Thermostat ■ Für elektrische Bodenheizungen ■ Mit externem Temperaturfühler (NTC) + Kabel (4 m) ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Nennstrom 16 A (Blindstrom 4 A) ■ Schalttemperaturdifferenz ca. 1 K ■ Temperaturabsenkung wählbar 3 K oder 5 K ■ Temperaturbereich am Fühler +10 °C bis +40 °C ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 38 mm**



**4271.QMI.61**  
 439 030 100



**4271.Q.61**  
 439 036 100

**Thermostat ■ Mit Automatikfunktion, für elektrische Bodenheizungen ■ Mit externem Temperaturfühler (NTC) + Kabel (4 m) ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Nennstrom 16 A (Blindstrom 4 A) ■ Schalttemperaturdifferenz ca. 1 K ■ Temperaturabsenkung wählbar 3 K oder 5 K ■ Temperaturbereich am Fühler +10 °C bis +40 °C ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 38 mm**



**4272.QMI.61**  
 439 040 100



**4272.Q.61**  
 439 046 100

Schwarz: Code ändern ..60



**Einsätze****BSM**  
Mit Befestigungsplatte**BSE**  
Ohne Befestigungsplatte**Abdeckset****QMI.A**  
Weiss+Schwarz**Q.A**  
Weiss+Schwarz**4250.BSM**  
439 902 000**4250.BSE**  
439 912 000**920-4250.QMI.A.61**  
388 169 100**920-4250.Q.A.61**  
388 168 100**4250-24.BSM**  
439 602 000**4250-24.BSE**  
439 612 000**920-4250.QMI.A.61**  
388 169 100**920-4250.Q.A.61**  
388 168 100**4251.BSM**  
439 903 000**4251.BSE**  
439 913 000**920-4251.QMI.A.61**  
388 171 100**920-4251.Q.A.61**  
388 170 100**4254.BSE**  
439 627 790**4254.BSE**  
439 627 790**920-4254.QMI.A.61**  
388 173 100**920-4254.Q.A.61**  
388 172 100**4271.BSM**  
439 904 000**4271.BSE**  
439 914 000**920-4271.QMI.A.61**  
388 175 100**920-4271.Q.A.61**  
388 174 100**4272.BSM**  
439 905 000**4272.BSE**  
439 915 000**920-4272.QMI.61**  
378 033 100**920-4272.Q.61**  
378 032 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
Bajonett Befestigungssystem  
Thermostate

**Fertigapparate**

Unterputz

Aufputz

QMI

Weiss+Schwarz

**Baukasten**

Komponenten

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Thermostat ■ Mit Temperaturbegrenzung, für Bodenheizungen** ■ Mit externem Temperaturfühler (NTC) + Kabel (4 m) ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Nennstrom 16 A (Blindstrom 4 A) ■ Schalttemperaturdifferenz ca. 1 K ■ Temperaturabsenkung wählbar 3 K oder 5 K ■ Raumtemperatur +5 °C bis +30 °C ■ Bodentemperatur +20 °C bis +50 °C ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 38 mm



**4275.QMI.61**  
439 050 100

Schwarz: Code ändern ..60



**4275.Q.61**  
439 056 100

**Einsätze**

**BSM**  
Mit Befestigungsplatte

**BSE**  
Ohne Befestigungsplatte

**Abdeckset**

**QMI.A**  
Weiss+Schwarz

**Q.A**  
Weiss+Schwarz



**4275.BSM**  
439 605 000



**4275.BSE**  
439 615 000



**920-4275.QMI.A.61**  
388 177 100



**920-4275.Q.A.61**  
388 176 100

Schwarz: Code ändern ..60

**Temperaturfühler****Baukasten  
Komponenten**

**Externer Temperaturfühler (NTC) ■  
Für Thermostate für elektrische Bodenheizungen ■** Ersatz Temperaturfühler für die Thermostate Typ 4271, 4272, 4275 und 4277 ■ Mit Fühler (Länge 20 mm,  $\varnothing$  7,8 mm) und Kabel (PVC,  $2 \times 0,75 \text{ mm}^2$ , Länge 4 m) ■ Nennwiderstand (bei 25 °C) 33 k $\Omega$



**4200.NTC**  
439 900 000

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Dimmer Universal LED**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**LED-Universal-Drehdimmer** ■ Be-  
 leuchtbar mit LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■  
 Für dimmbare LED-Lampen ■ Für Glüh-  
 und Niedervolthalogenlampen ■ Für  
 konventionelle und elektronische  
 Transformatoren ■ Mischlastbetrieb  
 von elektronischen und konventionel-  
 len Transformatoren nicht möglich ■  
 Minimale und maximale Helligkeit ein-  
 stellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wech-  
 selschaltung ■ Frontscheibe 53 mm, für  
 Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



**40200.LED.QMI.61**  
 348 010 100



**40200.LED.Q.61**  
 348 016 100

**LED-Universal-Drehdimmer** ■ **Be-**  
**leuchtet** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für dimm-  
 bare LED-Lampen ■ Für Glüh- und Nie-  
 dervolthalogenlampen ■ Für  
 konventionelle und elektronische  
 Transformatoren ■ Mischlastbetrieb  
 von elektronischen und konventionel-  
 len Transformatoren nicht möglich ■  
 Minimale und maximale Helligkeit ein-  
 stellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wech-  
 selschaltung ■ Frontscheibe 53 mm, für  
 Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



**40200.LED.QMI.61.14**  
 348 020 100



**40200.LED.Q.61.14**  
 348 026 100

4-400 W ohmisch, 4-400 VA induktiv/  
 kapazitiv, 4-200 W/VA LED-Lampen ■  
 Mit LED Weiss 1,0 mA

Schwarz: Code ändern ..60

**Dimmer Universal LED**

**Fertigapparat**





**Modul**





**LED-Universal-Dimmermodul** ■ Für  
 dimmbare LED-Lampen ■ Für Glüh- und  
 Niedervolthalogenlampen ■ Ansteuer-  
 bar über externe Taster ■ Zum Einbau  
 hinter mechanischen Taster ■  
 230 V AC, 50 Hz ■ Für konventionelle  
 und elektronische Transformatoren ■  
 Mischlastbetrieb von elektronischen  
 und konventionellen Transformatoren  
 nicht möglich ■ Minimale und maximale  
 Helligkeit einstellbar



5-200 W ohmisch, 5-200 VA induktiv/  
 kapazitiv, 4-100 W/VA LED-Lampen

**40200.LED.EB**  
 348 210 550

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI</b> Weiss+Farbe	<b>Q</b> Weiss+Farbe
			
<b>40200.LED.BSM</b> 548 833 790	<b>40200.LED.BSE</b> 548 836 790	<b>920-40000.QMI.61</b> 378 025 100	<b>920-40000.Q.61</b> 378 024 100

			
<b>40200.LED.BSM.14</b> 548 833 700	<b>40200.LED.BSE.14</b> 548 836 700	<b>920-40000.QMI.SL.61</b> 378 025 200	<b>920-40000.Q.SL.61</b> 378 024 200

Weitere LED-Farben: Code ändern

Schwarz: Code ändern ..60

## Beleuchtung Dimmer

## Baukasten Bauteile

### Beleuchtung 230 V AC ■ Für Drehdimmer



LED 230 V Weiss, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.10</b> 209 990 600
LED 230 V Gelb, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.30</b> 209 990 680
LED 230 V Rot, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.40</b> 209 990 650
LED 230 V Blau, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.70</b> 209 990 670
LED 230 V Grün, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.80</b> 209 990 660

Farbübersicht LED	Feller Code
Weiss	..14
Gelb	..34
Rot	..44
Blau	..74
Grün	..84

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Dimmer Universal**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Universal-Drehdimmer** ■ Beleuchtbar mit LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für konventionelle und elektronische Transformatoren ■ Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



20-420 W ohmisch, 20-420 VA induktiv/kapazitiv

**40420.RLC.QMI.61**  
348 050 100

**40420.RLC.Q.61**  
348 056 100

**Universal-Drehdimmer** ■ **Beleuchtet** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für konventionelle und elektronische Transformatoren ■ Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



20-420 W ohmisch, 20-420 VA induktiv/kapazitiv ■ Mit LED Weiss 1,0 mA

**40420.RLC.QMI.61.14**  
348 060 100

**40420.RLC.Q.61.14**  
348 066 100

**Universal-Drehdimmer** ■ Beleuchtbar mit LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für elektronischen Transformator ■ Für konventionelle Transformatoren ■ Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



20-600 W ohmisch, 20-600 VA induktiv/kapazitiv

**40600.RLC.QMI.61**  
348 120 100

**40600.RLC.Q.61**  
348 126 100

**Universal-Drehdimmer** ■ **Beleuchtet** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für elektronischen Transformator ■ Für konventionelle Transformatoren ■ Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



20-600 W ohmisch, 20-600 VA induktiv/kapazitiv ■ Mit LED Weiss 1,0 mA

**40600.RLC.QMI.61.14**  
348 130 100

**40600.RLC.Q.61.14**  
348 136 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI</b> Weiss+Schwarz	<b>Q</b> Weiss+Schwarz
			
<b>40420.RLC.BSM</b> 548 253 790	<b>40420.RLC.BSE</b> 548 256 790	<b>920-40000.QMI.61</b> 378 025 100	<b>920-40000.Q.61</b> 378 024 100
			
<b>40420.RLC.BSM.14</b> 548 253 700	<b>40420.RLC.BSE.14</b> 548 256 700	<b>920-40000.QMI.SL.61</b> 378 025 200	<b>920-40000.Q.SL.61</b> 378 024 200
			
<b>40600.RLC.BSM</b> 548 243 790	<b>40600.RLC.BSE</b> 548 246 790	<b>920-40000.QMI.61</b> 378 025 100	<b>920-40000.Q.61</b> 378 024 100
			
<b>40600.RLC.BSM.14</b> 548 243 700	<b>40600.RLC.BSE.14</b> 548 246 700	<b>920-40000.QMI.SL.61</b> 378 025 200	<b>920-40000.Q.SL.61</b> 378 024 200

Weitere LED-Farben: Code ändern

Schwarz: Code ändern ..60

## Beleuchtung Dimmer

## Baukasten Bauteile

### Beleuchtung 230 V AC ■ Für Drehdimmer



LED 230 V Weiss, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.10</b> 209 990 600
LED 230 V Gelb, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.30</b> 209 990 680
LED 230 V Rot, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.40</b> 209 990 650
LED 230 V Blau, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.70</b> 209 990 670
LED 230 V Grün, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.80</b> 209 990 660

### Farbübersicht LED

Feller Code

Weiss	<b>..14</b>
Gelb	<b>..34</b>
Rot	<b>..44</b>
Blau	<b>..74</b>
Grün	<b>..84</b>

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Dimmer Phasenanschnitt**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

**QMI**

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

**Q**

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Drehdimmer Phasenanschnitt** ■ Be-  
leuchtbar mit LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■  
Für Glüh- und Niedervolthalogenlam-  
pen ■ Für konventionelle Transformato-  
ren ■ Nicht geeignet für elektronische  
Transformatoren ■ Minimale Helligkeit  
einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für  
Wechselschaltung ■ Frontscheibe  
53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautie-  
fe 29 mm



**40600.RL.QMI.61**  
348 100 100



**40600.RL.Q.61**  
348 106 100

**Drehdimmer Phasenanschnitt** ■ **Be-**  
**leuchtet** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh-  
und Niedervolthalogenlampen ■ Für  
konventionelle Transformatoren ■ Nicht  
geeignet für elektronische Transformato-  
ren ■ Minimale Helligkeit einstellbar ■  
Mit Schaltkontakt für Wechselschal-  
tung ■ Frontscheibe 53 mm, für Boh-  
rung 50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



**40600.RL.QMI.61.14**  
348 110 100



**40600.RL.Q.61.14**  
348 116 100

**Drehdimmer Phasenanschnitt** ■  
230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Nie-  
dervolthalogenlampen ■ Nicht geeignet  
für elektronische Transformatoren ■  
Wechselschaltung nicht möglich ■  
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung  
50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



**31000.QMI.61**  
348 000 100











**31000.Q.61**  
348 006 100





60-1000 W/VA ohmisch/induktiv

Schwarz: Code ändern ..60



Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Mit Befestigungsplatte	<b>QMI</b> Weiss+Schwarz	<b>Q</b> Weiss+Schwarz
			
<b>40600.RL.BSM</b> 548 263 790	<b>40600.RL.BSE</b> 548 266 790	<b>920-40000.QMI.61</b> 378 025 100	<b>920-40000.Q.61</b> 378 024 100

			
<b>40600.RL.BSM.14</b> 548 263 700	<b>40600.RL.BSE.14</b> 548 266 700	<b>920-40000.QMI.SL.61</b> 378 025 200	<b>920-40000.Q.SL.61</b> 378 024 200

			
<b>31000.BSM</b> 348 737 000	<b>31000.BSE</b> 348 735 000	<b>920-40000.QMI.61</b> 378 025 100	<b>920-40000.Q.61</b> 378 024 100

Weitere LED-Farben: Code ändern      Schwarz: Code ändern ..60

Farbübersicht LED	Feller Code
Weiss	..14
Gelb	..34
Rot	..44
Blau	..74
Grün	..84

## Beleuchtung Dimmer

## Baukasten Bauteile

### Beleuchtung 230 V AC ■ Für Drehdimmer



LED 230 V Weiss, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.10</b> 209 990 600
LED 230 V Gelb, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.30</b> 209 990 680
LED 230 V Rot, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.40</b> 209 990 650
LED 230 V Blau, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.70</b> 209 990 670
LED 230 V Grün, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.80</b> 209 990 660

## Ersatzsicherungen

## Baukasten Bauteile

### Sicherungshalter mit Sicherung ■ Für Drehdimmer 40600.RL und 40600.1-10V



<b>906-40600.RL.1-10V</b> 377 419 000
--

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Dimmer Phasenabschnitt**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Farbe

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Farbe  
 für Kombinationen

**Drehdimmer Phasenabschnitt** ■ Be-  
 leuchtbar mit LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■  
 Für Glüh- und Niedervolthalogenlam-  
 pen ■ Für elektronischen Transformator  
 ■ Nicht geeignet für konventionelle  
 Transformatoren ■ Minimale Helligkeit  
 einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für  
 Wechselschaltung ■ Frontscheibe  
 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbau-  
 tiefe 29 mm



20-300 W ohmisch, 20-300 VA  
 kapazitiv

**40300.RC.QMI.61**  
 348 030 100

**40300.RC.Q.61**  
 348 036 100

**Drehdimmer Phasenabschnitt** ■ **Be-**  
**leuchtet** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh-  
 und Niedervolthalogenlampen ■ Für  
 elektronischen Transformator ■ Nicht  
 geeignet für konventionelle Transfor-  
 matoren ■ Minimale Helligkeit einstell-  
 bar ■ Mit Schaltkontakt für Wechsel-  
 schaltung ■ Frontscheibe 53 mm, für  
 Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



20-300 W ohmisch, 20-300 VA kapazi-  
 tiv ■ Mit LED Weiss 1,0 mA

**40300.RC.QMI.61.14**  
 348 040 100

**40300.RC.Q.61.14**  
 348 046 100

**Drehdimmer Phasenabschnitt** ■ Be-  
 leuchtbar mit LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■  
 Für Glüh- und Niedervolthalogenlam-  
 pen ■ Für elektronischen Transformator  
 ■ Nicht geeignet für konventionelle  
 Transformatoren ■ Minimale Helligkeit  
 einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für  
 Wechselschaltung ■ Frontscheibe  
 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbau-  
 tiefe 29 mm



20-600 W ohmisch, 20-600 VA  
 kapazitiv

**40600.RC.QMI.61**  
 348 070 100

**40600.RC.Q.61**  
 348 076 100

**Drehdimmer Phasenabschnitt** ■ **Be-**  
**leuchtet** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh-  
 und Niedervolthalogenlampen ■ Für  
 elektronischen Transformator ■ Nicht  
 geeignet für konventionelle Transfor-  
 matoren ■ Minimale Helligkeit einstell-  
 bar ■ Mit Schaltkontakt für Wechsel-  
 schaltung ■ Frontscheibe 53 mm, für  
 Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazi-  
 tiv ■ Mit LED Weiss 1,0 mA

**40600.RC.QMI.61.14**  
 348 080 100

**40600.RC.Q.61.14**  
 348 086 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
----------	--	-----------	--

<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI</b> Weiss+Farbe	<b>Q</b> Weiss+Farbe
--------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------	-------------------------



**40300.RC.BSM**  
548 293 790



**40300.RC.BSE**  
548 296 790



**920-40000.QMI.61**  
378 025 100



**920-40000.Q.61**  
378 024 100



**40300.RC.BSE.14**  
548 296 700



**40300.RC.BSE.14**  
548 296 700



**920-40000.QMI.SL.61**  
378 025 200



**920-40000.Q.SL.61**  
378 024 200



**40600.RC.BSM**  
548 273 790



**40600.RC.BSE**  
548 276 790



**920-40000.QMI.61**  
378 025 100



**920-40000.Q.61**  
378 024 100



**40600.RC.BSM.14**  
548 273 700



**40600.RC.BSE.14**  
548 276 700



**920-40000.QMI.SL.61**  
378 025 200



**920-40000.Q.SL.61**  
378 024 200

Weitere LED-Farben: Code ändern

Schwarz: Code ändern ..60

## Beleuchtung Dimmer

## Baukasten Bauteile

### Beleuchtung 230 V AC ■ Für Drehdimmer



LED 230 V Weiss, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.10</b> 209 990 600
LED 230 V Gelb, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.30</b> 209 990 680
LED 230 V Rot, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.40</b> 209 990 650
LED 230 V Blau, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.70</b> 209 990 670
LED 230 V Grün, 1,0 mA	<b>660.230V.LED.80</b> 209 990 660

### Farbübersicht LED

Feller Code

Weiss	<b>..14</b>
Gelb	<b>..34</b>
Rot	<b>..44</b>
Blau	<b>..74</b>
Grün	<b>..84</b>

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**DALI-Power-Drehgeber**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**DALI-Power-Drehgeber/Dimmer Tunable White** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Ansteuerung von DALI-EVG ■ Farbtemperatur einstellbar ■ Für Leuchten mit DALI Device Type 8 ■ Minimale Helligkeit einstellbar ■ Einschalthelligkeit einstellbar ■ Mehrere Bedienstellen möglich ■ Einbautiefe 26 mm



**40085.DALI.QMI.61**  
 548 020 100



**40085.DALI.Q.61**  
 548 026 100

**DALI-2-Power-Drehgeber/Dimmer Tunable White** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Single Master ■ Für Ansteuerung von DALI-2 EVG ■ Farbtemperatur einstellbar ■ Für Leuchten mit DALI Device Type 8 ■ Minimale Helligkeit einstellbar ■ Einschalthelligkeit einstellbar ■ Einbautiefe 26 mm



**40085.DALI.D2.QMI.61**  
 548 010 100

Schwarz: Code ändern ..60



**40085.DALI.D2.Q.61**  
 548 016 100

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Drehregler 1-10 V**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Drehregler 1-10 V** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Leuchtstofflampen mit EVG ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Wechselschaltung nicht möglich ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



Max. 10 EVG (1-flammig 36 W)

**40600.1-10V.QMI.61**  
 348 090 100

Schwarz: Code ändern ..60



**40600.1-10V.Q.61**  
 348 096 100

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Drehzahlsteller**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Drehzahlsteller** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ 1-phasig, 20-400 VA ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



Anlauf bei Maximalspannung, einstellbar

**40060.FAN.QMI.61**  
 548 910 100

Schwarz: Code ändern ..60



**40060.FAN.Q.61**  
 548 916 100

Einsätze		Abdeckset	
----------	--	-----------	--

<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI</b> Weiss+Schwarz	<b>Q</b> Weiss+Schwarz
--------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------	---------------------------



<b>40085.DALI.BSM</b> 548 023 790	<b>40085.DALI.BSE</b> 548 026 790	<b>920-40000.QMI.61</b> 378 025 100	<b>920-40000.Q.61</b> 378 024 100
--------------------------------------	--------------------------------------	--	--------------------------------------



<b>40085.DALI.D2.BSM</b> 548 013 790	<b>40085.DALI.D2.BSE</b> 548 016 790	<b>920-40000.QMI.61</b> 378 025 100	<b>920-40000.Q.61</b> 378 024 100
---	---	--	--------------------------------------

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset		Ersatzsicherung
----------	--	-----------	--	-----------------

<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI</b> Weiss+Schwarz	<b>Q</b> Weiss+Schwarz	
--------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------	---------------------------	--



<b>40600.1-10V.BSM</b> 548 283 790	<b>40600.1-10V.BSE</b> 548 286 790	<b>920-40000.QMI.61</b> 378 025 100	<b>920-40000.Q.61</b> 378 024 100	<b>906-40600.RL.1-10V</b> 377 419 000
---------------------------------------	---------------------------------------	--	--------------------------------------	--

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
----------	--	-----------	--

<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI</b> Weiss+Schwarz	<b>Q</b> Weiss+Schwarz
--------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------	---------------------------



<b>40060.FAN.BSM</b> 548 913 790	<b>40060.FAN.BSE</b> 548 916 790	<b>920-40060.QMI.61</b> 377 491 100	<b>920-40060.Q.61</b> 377 492 100
-------------------------------------	-------------------------------------	--	--------------------------------------

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Signallampen**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

**QMI**  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

**Q**  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Signallampe** ■ 250 V, 7 W ■ Ohne  
 Schraublinse, ohne Glüh- oder Glimm-  
 lampe ■ Frontscheibe 53 mm, für Boh-  
 rung 50 mm ■ Einbautiefe 44 mm



**652.QMI.61**  
 355 000 100

Schwarz: Code ändern ..60



**652.Q.61**  
 355 006 100

**Signallampen, Zubehör**

**Baukasten**

**Bauteile Beleuchtung**

**Schraublinse halbhoch für**  
**Signallampe**



Transparent (Kalotte)

**652.Q.TH.109**  
 275 020 100

Gelb (Kalotte)

**652.Q.TH.30**  
 275 030 100

Rot (Kalotte)

**652.Q.TH.40**  
 275 040 100

Grün (Kalotte)

**652.Q.TH.80**  
 275 060 100

**Einsätze**

**BSM**  
Mit Befestigungsplatte

**BSE**  
Ohne Befestigungsplatte

**Abdeckset**

**QMI.A**  
Weiss+Schwarz

**Q.A**  
Weiss+Schwarz



---

**920-652.QMI.A.61**    **920-652.Q.A.61**  
388 549 100            388 548 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Bewegungsmelder pirios 180 R**  
**eco & eco plus**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Bewegungsmelder pirios 180 R eco** ■  
**Relais 1-Kanal** ■ 10 A, 230 V AC ■ Max.  
 2300 W ■ Helligkeitsschwelle und  
 Nachlaufzeit einstellbar ■ Impulsfunktio-  
 n ■ Tastereingang für externe Taster  
 oder Bereichserweiterung ■ Orientie-  
 rungslicht gelb, weiss, rot, grün, blau ■  
 Erfassungswinkel 180°, reduzierbar ■  
 Montagehöhe 1,1 m, Erfassungsbereich  
 tangential 8 m ■ Vorsprung ab Wand  
 11 mm ■ Frontscheibe 53 mm, für Boh-  
 rung 50 mm ■ Q: Einbautiefe 35 mm



**54180.R.QMI.L.61**  
 535 023 000



**54180.R.Q.L.61**  
 535 623 000

**Bewegungsmelder pirios 180 R eco**  
**plus** ■ **Relais 1-Kanal** ■ 10 A, 230 V AC ■  
 Tasterfunktion: Ein/Aus, Dauer Ein /  
 Dauer Aus ■ Max. 2300 W ■ Helligkeits-  
 schwelle und Nachlaufzeit einstellbar ■  
 Impulsfunktion ■ Tastereingang für  
 externe Taster oder Bereichserweite-  
 rung ■ Automatik- oder Halbautomatik-  
 modus ■ Orientierungslicht gelb, weiss,  
 rot, grün, blau ■ Erfassungswinkel 180°,  
 reduzierbar ■ Montagehöhe 1,1 m, Er-  
 fassungsbereich tangential 8 m ■ Vor-  
 sprung ab Wand 14 mm ■ Frontscheibe  
 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-  
 tiefe 33 mm



**54180.RT.QMI.L.61**  
 535 026 000

Schwarz: Code ändern ..60



**54180.RT.Q.L.61**  
 535 626 000

Bewegungsmelder mit Taster

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Bewegungsmelder pirios 360 R**  
**eco**

**Fertigapparat**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Zubehör**

**Bewegungsmelder pirios 360 R eco** ■  
**Relais 1-Kanal** ■ 10 A, 230 V AC ■ Aus-  
 gang Relais (Schliesser) ■ Max. 2300 W  
 ■ Helligkeitsschwelle / Empfindlichkeit  
 / Nachlaufzeit einstellbar ■ Impulsfunk-  
 tion ■ Tastereingang ■ Erfassungswinkel  
 360° ■ Für Deckenmontage ■ Bei Mon-  
 tagehöhe 2,5 m, Erfassungsbereich  
 radial ø 6 m, tangential ø 12 m ■ Vor-  
 sprung ab Wand 15 mm ■ Einbautiefe  
 34 mm



Rund ■ Aussenmass ø 111 mm

**54360.R.QMI.O.61**  
 535 028 000






**Reduktions-Set für Bewegungsmelder**  
 ■ Für pirios 360 R eco ■ Abdeckfolie für  
 Reduktion des Erfassungsbereichs



**54360.SET**  
 535 091 000

Schwarz: Code ändern ..60



Einsätze		Abdeckset		Zubehör
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Reduktions-Set</b>
				
<b>54180.R.BSM.L</b> 535 323 790	<b>54180.R.BSE.L</b> 535 622 790	<b>920-54180.QMI.A.L.61</b> 388 185 100	<b>920-54180.Q.A.L.61</b> 388 184 100	<b>54180.SET</b> 535 090 000

				
<b>54180.RT.BSM.L</b> 535 325 790	<b>54180.RT.BSE.L</b> 535 624 790	<b>920-54180.T.QMI.A.L.61</b> 388 187 100	<b>920-54180.T.Q.A.L.61</b> 388 186 100	<b>54180.SET</b> 535 090 000

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Wiser by Feller**  
**Hauptstellen (mit Last)**

**Fertigapparate**

**Ohne WLAN**

Ohne Szene  
Weiss+Schwarz

Mit Szene  
Weiss+Schwarz

**Mit WLAN**

Ohne Szene  
Weiss+Schwarz

Mit Szene  
Weiss+Schwarz

**Wiser Druckschalter 1-Kanal** ■  
 1 Schaltkontakt, 10 A, 230 V AC ■ Für LED-Leuchtmittel 200 VA / NV-Halogenlampen mit konventionellem Trafo 1500 VA / NV-Halogenlampen mit elektronischem Trafo 600 VA / elektronische Vorschaltgeräte EVG 600 VA / Energiesparlampen 600 VA / ohmsche Last 2300 W ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



<b>3401.1.QMI.61</b> 333 240 100	<b>3401.2.S1.QMI.61</b> 333 260 100	<b>3401.1.W.QMI.61</b> 333 250 100	<b>3401.2.S1.W.QMI.61</b> 333 270 100
<b>3401.1.Q.61</b> 333 246 100	<b>3401.2.S1.Q.61</b> 333 266 100	<b>3401.1.W.Q.61</b> 333 256 100	<b>3401.2.S1.W.Q.61</b> 333 276 100

**Wiser Druckschalter 2-Kanal** ■  
 2 Schaltkontakte, je 10 A, max. 16 A pro Apparat, 230 V AC ■ Für LED-Leuchtmittel 200 VA / NV-Halogenlampen mit konventionellem Trafo 1500 VA / NV-Halogenlampen mit elektronischem Trafo 600 VA / elektronische Vorschaltgeräte EVG 600 VA / Energiesparlampen 600 VA / ohmsche Last 2300 W ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



<b>3402.2.QMI.61</b> 333 280 100	<b>3402.2.W.QMI.61</b> 333 290 100
<b>3402.2.Q.61</b> 333 286 100	<b>3402.2.W.Q.61</b> 333 296 100

**Wiser LED-Universaldimmer 1-Kanal** ■  
 1 dimmbarer Ausgang, 230 V AC ■ Für dimmbare Retrofit LED 150 VA (RC) / 60 VA (RL) ■ Für dimmbare Trafo (RC/RL) mit NV-Leuchtmittel (Halogen, LED) 300 VA ■ Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



<b>3406.2.QMI.61</b> 333 360 100	<b>3406.4.S.QMI.61</b> 333 380 100	<b>3406.2.W.QMI.61</b> 333 370 100	<b>3406.4.S.W.QMI.61</b> 333 390 100
<b>3406.2.Q.61</b> 333 366 100	<b>3406.4.S.Q.61</b> 333 386 100	<b>3406.2.W.Q.61</b> 333 376 100	<b>3406.4.S.W.Q.61</b> 333 396 100

**Wiser LED-Universaldimmer 2-Kanal** ■  
 2 dimmbare Ausgänge, 230 V AC ■ 2 separate Dimmkreise ■ Für dimmbare Retrofit LED 75 VA (RC) / 25 VA (RL) ■ Für dimmbare Trafo (RC/RL) mit NV-Leuchtmittel (Halogen, LED) 150 VA ■ Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



<b>3407.4.QMI.61</b> 333 400 100	<b>3407.4.W.QMI.61</b> 333 410 100
<b>3407.4.Q.61</b> 333 406 100	<b>3407.4.W.Q.61</b> 333 416 100





Alle Apparate:  
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60 (.50)





Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Wiser by Feller**  
**Hauptstellen (mit Last)**



**Fertigapparate**

	Ohne WLAN		Mit WLAN	
	Ohne Szene Weiss+Schwarz	Mit Szene Weiss+Schwarz	Ohne Szene Weiss+Schwarz	Mit Szene Weiss+Schwarz
<b>Wiser DALI-Dimmer 1-Kanal</b> ■ DALI-2 zertifiziert ■ 230 V AC, zur Ansteuerung von DALI-EVG ■ Spannungsversorgung für max 32 DALI-EVG ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm				
	<b>3411.2.QMI.61</b> 333 420 100	<b>3411.4.S.QMI.61</b> 333 440 100	<b>3411.2.W.QMI.61</b> 333 430 100	<b>3411.4.S.W.QMI.61</b> 333 450 100
	<b>3411.2.Q.61</b> 333 426 100	<b>3411.4.S.Q.61</b> 333 446 100	<b>3411.2.W.Q.61</b> 333 436 100	<b>3411.4.S.W.Q.61</b> 333 456 100

**Wiser Storenschalter 1-Kanal** ■ 2 Schaltkontakte, je 2 A, 230 V AC ■ Für 1 Antrieb bis 460 VA mit Endschalter (Rolladen, Storen, Lamellenstoren, Markise) ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm

			
<b>3404.2.QMI.61</b> 333 300 100	<b>3404.4.S.QMI.61</b> 333 320 100	<b>3404.2.W.QMI.61</b> 333 310 100	<b>3404.4.S.W.QMI.61</b> 333 330 100
<b>3404.2.Q.61</b> 333 306 100	<b>3404.4.S.Q.61</b> 333 326 100	<b>3404.2.W.Q.61</b> 333 316 100	<b>3404.4.S.W.Q.61</b> 333 336 100

**Wiser Storenschalter 2-Kanal** ■ 4 Schaltkontakte, je 2 A, 230 V AC ■ Für 2 Antriebe bis 460 VA mit Endschalter (Rolladen, Storen, Lamellenstoren, Markise) ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm

	
<b>3405.4.QMI.61</b> 333 340 100	<b>3405.4.W.QMI.61</b> 333 350 100
<b>3405.4.Q.61</b> 333 346 100	<b>3405.4.W.Q.61</b> 333 356 100

Alle Apparate:  
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60 (.50)

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

**STANDARDdue**  
**Wiser by Feller**

**Zubehör**

**Arretierung für Wiser Abdeckset** ■  
 Für Montage im Leichtbau



Set zu 20 Stück

**3420.STOP.Q.SET.EB**  
 333 999 100

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Wiser by Feller**  
**Nebenstellen (ohne Last)**

**Fertigapparate**

**Ohne WLAN**

Ohne Szene  
 Weiss+Schwarz

Mit Szene  
 Weiss+Schwarz

**Mit WLAN**

Ohne Szene  
 Weiss+Schwarz

Mit Szene  
 Weiss+Schwarz

**Wiser Nebenstelle 1-Kanal** ■ Leistungslos, 230 V AC ■ Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



**3400.1.QMI.61**

333 000 100

**3400.2.S1.QMI.61**

333 090 100

**3400.1.W.QMI.61**

333 030 100

**3400.2.S1.W.QMI.61**

333 100 100

**3400.1.Q.61**

333 006 100

**3400.2.S1.Q.61**

333 096 100

**3400.1.W.Q.61**

333 036 100

**3400.2.S1.W.Q.61**

333 106 100

**Wiser Nebenstelle 2-Kanal** ■ Leistungslos, 230 V AC ■ Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



**3400.2.QMI.61**

333 040 100

**3400.2.W.QMI.61**

333 130 100

**3400.2.Q.61**

333 046 100

**3400.2.W.Q.61**

333 136 100

**Wiser Nebenstelle Dimmer 1-Kanal** ■ Leistungslos, 230 V AC ■ Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



**3400.2.D.QMI.61**

333 050 100

**3400.4.DS.QMI.61**

333 160 100

**3400.2.D.W.QMI.61**

333 060 100

**3400.4.DS.W.QMI.61**

333 170 100

**3400.2.D.Q.61**

333 056 100

**3400.4.DS.Q.61**

333 166 100

**3400.2.D.W.Q.61**

333 066 100

**3400.4.DS.W.Q.61**

333 176 100

**Wiser Nebenstelle Dimmer 2-Kanal** ■ Leistungslos, 230 V AC ■ Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



**3400.4.DD.QMI.61**

333 140 100

**3400.4.DD.W.QMI.61**

333 150 100

**3400.4.DD.Q.61**

333 146 100

**3400.4.DD.W.Q.61**

333 156 100

**Wiser Nebenstelle Storen 1-Kanal** ■ Leistungslos, 230 V AC ■ Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



**3400.2.M.QMI.61**

333 070 100

**3400.4.MS.QMI.61**

333 200 100

**3400.2.M.W.QMI.61**

333 080 100

**3400.4.MS.W.QMI.61**

333 210 100

**3400.2.M.Q.61**

333 076 100

**3400.4.MS.Q.61**

333 206 100

**3400.2.M.W.Q.61**

333 086 100

**3400.4.MS.W.Q.61**

333 216 100

**Wiser Nebenstelle Storen 2-Kanal** ■ Leistungslos, 230 V AC ■ Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



**3400.4.MM.QMI.61**

333 180 100

**3400.4.MM.W.QMI.61**

333 190 100

**3400.4.MM.Q.61**

333 186 100

**3400.4.MM.W.Q.61**

333 196 100

Alle Apparate:  
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60 (.50)

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Wiser by Feller**  
**Szenentaster**

**Fertigapparate**

**Ohne WLAN**

Weiss+Schwarz

**Mit WLAN**

Weiss+Schwarz

**Wiser Szenentaster 1 Szene** ■ Leistungslos, 230 V AC ■ Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar ■ Die Szenentaste ermöglicht das Speichern und Abrufen von Szenen ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



**3400.1.S1.QMI.61**  
333 010 100

**3400.1.S1.W.QMI.61**  
333 020 100

**3400.1.S1.Q.61**  
333 016 100

**3400.1.S1.W.Q.61**  
333 026 100

**Wiser Szenentaster 2 Szenen vertikal** ■ Leistungslos, 230 V AC ■ Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar ■ Die Szenentaste ermöglicht das Speichern und Abrufen von Szenen ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



**3400.2.VS.QMI.61**  
333 110 100

**3400.2.VS.W.QMI.61**  
333 120 100

**3400.2.VS.Q.61**  
333 116 100

**3400.2.VS.W.Q.61**  
333 126 100

**Wiser Szenentaster 4 Szenen** ■ Leistungslos, 230 V AC ■ Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar ■ Die Szenentaste ermöglicht das Speichern und Abrufen von Szenen ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm



**3400.4.S4.QMI.61**  
333 220 100

**3400.4.S4.W.QMI.61**  
333 230 100

**3400.4.S4.Q.61**  
333 226 100

**3400.4.S4.W.Q.61**  
333 236 100

Alle Apparate:  
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern  
 ..60 (.50)

Nur 1 WLAN-Apparat  
 pro Anlage notwendig

**STANDARDdue**  
**Wiser by Feller**

**Zubehör**

**Arretierung für Wiser Abdeckset** ■  
 Für Montage im Leichtbau



Set zu 20 Stück

**3420.STOP.Q.SET.EB**  
333 999 100

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Wiser by Feller**  
**Hauptstellen (mit Last)**

**Baukasten**

Einsätze		Bedienaufsätze ohne WLAN		Bedienaufsätze mit WLAN Gen. B	
BSM	BSE	Ohne Szene	Mit Szene	Ohne Szene	Mit Szene
Mit Befestigungsplatte	Ohne Befestigungsplatte	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz

**Funktionseinsatz Wiser Druckschalter 1-Kanal** ■ 1 Schaltkontakt, 10 A, 230 V AC ■ Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz ■ Für LED-Leuchtmittel 200 VA / NV-Halogenlampen mit konventionellem Trafo 1500 VA / NV-Halogenlampen mit elektronischem Trafo 600 VA / elektronische Vorschaltgeräte EVG 600 VA / Energiesparlampen 600 VA / ohmsche Last 2300 W ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe 36 mm



<b>3401.B.BSM</b> 333 273 780	<b>3401.B.BSE</b> 333 276 780	<b>926-3401.1.A.QMI.61</b> 333 560 100	<b>926-3401.2.S1.A.QMI.61</b> 333 580 100	<b>926-3401.1.W.B.QMI.61</b> 333 780 100	<b>926-3401.2.S1.W.B.QMI.61</b> 333 790 100
<b>3401.B.BSM</b> 333 273 780	<b>3401.B.BSE</b> 333 276 780	<b>926-3401.1.A.Q.61</b> 333 566 100	<b>926-3401.2.S1.A.Q.61</b> 333 586 100	<b>926-3401.1.W.B.Q.61</b> 333 786 100	<b>926-3401.2.S1.W.B.Q.61</b> 333 796 100

**Funktionseinsatz Wiser Druckschalter 2-Kanal** ■ 2 Schaltkontakte, je 10 A, max. 16 A pro Apparat, 230 V AC ■ Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz ■ Für LED-Leuchtmittel 200 VA / NV-Halogenlampen mit konventionellem Trafo 1500 VA / NV-Halogenlampen mit elektronischem Trafo 600 VA / elektronische Vorschaltgeräte EVG 600 VA / Energiesparlampen 600 VA / ohmsche Last 2300 W ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe 36 mm



<b>3402.B.BSM</b> 333 283 780	<b>3402.B.BSE</b> 333 286 780	<b>926-3402.2.A.QMI.61</b> 333 600 100	<b>926-3402.2.W.B.QMI.61</b> 333 920 100
<b>3402.B.BSM</b> 333 283 780	<b>3402.B.BSE</b> 333 286 780	<b>926-3402.2.A.Q.61</b> 333 606 100	<b>926-3402.2.W.B.Q.61</b> 333 926 100

**Funktionseinsatz Wiser LED-Universaldimmer 1-Kanal** ■ 1 dimmbarer Ausgang, 230 V AC ■ Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz ■ Für dimmbare Retrofit LED 150 VA (RC) / 60 VA (RL) ■ Für dimmbare Trafo (RC/RL) mit NV-Leuchtmittel (Halogen, LED) 300 VA ■ Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe 36 mm



<b>3406.B.BSM</b> 333 363 780	<b>3406.B.BSE</b> 333 366 780	<b>926-3406.2.A.QMI.61</b> 333 680 100	<b>926-3406.4.S.A.QMI.61</b> 333 710 100	<b>926-3406.2.W.B.QMI.61</b> 333 960 100	<b>926-3406.4.S.W.B.QMI.61</b> 333 970 100
<b>3406.B.BSM</b> 333 363 780	<b>3406.B.BSE</b> 333 366 780	<b>926-3406.2.A.Q.61</b> 333 686 100	<b>926-3406.4.S.A.Q.61</b> 333 716 100	<b>926-3406.2.W.B.Q.61</b> 333 966 100	<b>926-3406.4.S.W.B.Q.61</b> 333 976 100

**Funktionseinsatz Wiser LED-Universaldimmer 2-Kanal** ■ 2 dimmbare Ausgänge, 230 V AC ■ Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz ■ 2 separate Dimmkreise ■ Für dimmbare Retrofit LED 75 VA (RC) / 25 VA (RL) ■ Für dimmbare Trafo (RC/RL) mit NV-Leuchtmittel (Halogen, LED) 150 VA ■ Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe 36 mm



<b>3407.B.BSM</b> 333 403 780	<b>3407.B.BSE</b> 333 406 780	<b>926-3407.4.A.QMI.61</b> 333 730 100	<b>926-3407.4.W.B.QMI.61</b> 333 980 100
<b>3407.B.BSM</b> 333 403 780	<b>3407.B.BSE</b> 333 406 780	<b>926-3407.4.A.Q.61</b> 333 736 100	<b>926-3407.4.W.B.Q.61</b> 333 986 100

Alle Apparate:  
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

## Bedienaufsätze mit WLAN Gen. A

Ohne Szene  
Weiss+Schwarz

Mit Szene  
Weiss+Schwarz



926-3401.1.W.A.QMI.61  
333 570 100

926-3401.2.S1.W.A.QMI.61  
333 590 100

926-3401.1.W.A.Q.61  
333 576 100

926-3401.2.S1.W.A.Q.61  
333 596 100



926-3402.2.W.A.QMI.61  
333 610 100

926-3402.2.W.A.Q.61  
333 616 100



926-3406.2.W.A.QMI.61  
333 700 100

926-3406.4.S.W.A.QMI.61  
333 720 100

926-3406.2.W.A.Q.61  
333 706 100

926-3406.4.S.W.A.Q.61  
333 726 100



926-3407.4.W.A.QMI.61  
333 740 100

926-3407.4.W.A.Q.61  
333 746 100

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

**STANDARD**due  
Wiser by Feller

Zubehör

Arretierung für Wiser Abdeckset ■  
Für Montage im Leichtbau









Set zu 20 Stück

3420.STOP.Q.SET.EB  
333 999 100







**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Wiser by Feller**  
**Hauptstellen (mit Last)**

**Baukasten**





Einsätze		Bedienaufsätze ohne WLAN		Bedienaufsätze mit WLAN Gen. B	
BSM Mit Befestigungsplatte	BSE Ohne Befestigungsplatte	Ohne Szene Weiss+Schwarz	Mit Szene Weiss+Schwarz	Ohne Szene Weiss+Schwarz	Mit Szene Weiss+Schwarz
					
<b>3411.B.BSM</b> 333 423 780	<b>3411.B.BSE</b> 333 426 780	<b>926-3406.2.A.QMI.61</b> 333 680 100	<b>926-3406.4.S.A.QMI.61</b> 333 710 100	<b>926-3406.2.W.B.QMI.61</b> 333 960 100	<b>926-3406.4.S.W.B.QMI.61</b> 333 970 100
<b>3411.B.BSM</b> 333 423 780	<b>3411.B.BSE</b> 333 426 780	<b>926-3406.2.A.Q.61</b> 333 686 100	<b>926-3406.4.S.A.Q.61</b> 333 716 100	<b>926-3406.2.W.B.Q.61</b> 333 966 100	<b>926-3406.4.S.W.B.Q.61</b> 333 976 100

**Funktionseinsatz Wiser DALI-Dimmer 1-Kanal** ■ DALI-2 zertifiziert ■ 230 V AC, zur Ansteuerung von DALI-EVG ■ Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz ■ Spannungsversorgung für max 32 DALI-EVG ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe 36 mm

**Funktionseinsatz Wiser Storeschalter 1-Kanal** ■ 2 Schaltkontakte, je 2 A, 230 V AC ■ Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz ■ Für 1 Antrieb bis 460 VA mit Endschalter (Rolladen, Storen, Lamellenstoren, Markise) ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe 36 mm

					
<b>3404.B.BSM</b> 333 303 780	<b>3404.B.BSE</b> 333 306 780	<b>926-3404.2.A.QMI.61</b> 333 620 100	<b>926-3404.4.S.A.QMI.61</b> 333 640 100	<b>926-3404.2.W.B.QMI.61</b> 333 930 100	<b>926-3404.4.S.W.B.QMI.61</b> 333 940 100
<b>3404.B.BSM</b> 333 303 780	<b>3404.B.BSE</b> 333 306 780	<b>926-3404.2.A.Q.61</b> 333 626 100	<b>926-3404.4.S.A.Q.61</b> 333 646 100	<b>926-3404.2.W.B.Q.61</b> 333 936 100	<b>926-3404.4.S.W.B.Q.61</b> 333 946 100

**Funktionseinsatz Wiser Storeschalter 2-Kanal** ■ 4 Schaltkontakte, je 2 A, 230 V AC ■ Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz ■ Für 2 Antriebe bis 460 VA mit Endschalter (Rolladen, Storen, Lamellenstoren, Markise) ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe 36 mm

			
<b>3405.B.BSM</b> 333 343 780	<b>3405.B.BSE</b> 333 346 780	<b>926-3405.4.A.QMI.61</b> 333 660 100	<b>926-3405.4.W.B.QMI.61</b> 333 950 100
<b>3405.B.BSM</b> 333 343 780	<b>3405.B.BSE</b> 333 346 780	<b>926-3405.4.A.Q.61</b> 333 666 100	<b>926-3405.4.W.B.Q.61</b> 333 956 100

Alle Apparate:  
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig



## Bedienaufsätze mit WLAN Gen. A

Ohne Szene  
Weiss+Schwarz

Mit Szene  
Weiss+Schwarz



926-3406.2.W.A.QMI.61 926-3406.4.S.W.A.QMI.61  
333 700 100 333 720 100

926-3406.2.W.A.Q.61 926-3406.4.S.W.A.Q.61  
333 706 100 333 726 100



926-3404.2.W.A.QMI.61 926-3404.4.S.W.A.QMI.61  
333 630 100 333 650 100

926-3404.2.W.A.Q.61 926-3404.4.S.W.A.Q.61  
333 636 100 333 656 100



926-3405.4.W.A.QMI.61  
333 670 100

926-3405.4.W.A.Q.61  
333 676 100

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

**STANDARD**due  
Wiser by Feller

Zubehör

**Arretierung für Wiser Abdeckset** ■  
Für Montage im Leichtbau



Set zu 20 Stück

3420.STOP.Q.SET.EB  
333 999 100

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Wiser by Feller**  
**Nebenstellen (ohne Last)**

**Baukasten**

**Einsätze**

**BSM**  
 Mit Befestigungsplatte

**BSE**  
 Ohne Befestigungsplatte

**Bedienaufsätze ohne WLAN**

Ohne Szene  
 Weiss+Schwarz

Mit Szene  
 Weiss+Schwarz

**Bedienaufsätze mit WLAN Gen. B**

Ohne Szene  
 Weiss+Schwarz

Mit Szene  
 Weiss+Schwarz

**Funktionseinsatz Wiser Nebenstelle** ■  
 Leistungslos, 230 V AC ■ Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz ■ Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe 36 mm



**3400.B.BSM**  
 333 003 780

**3400.B.BSE**  
 333 006 780

**Bedienaufsatz Wiser Druckschalter 1-Kanal** ■ Funktionsfähig mit Wiser Funktionseinsatz ■ Besteht aus Abdeckset und Steuermodul ■ Beleuchtbar mit integrierter LED



**926-3401.1.A.QMI.61**

333 560 100

**926-3401.2.S1.A.QMI.61**

333 580 100

**926-3401.1.W.B.QMI.61**

333 780 100

**926-3401.2.S1.W.B.QMI.61**

333 790 100

**926-3401.1.A.Q.61**

333 566 100

**926-3401.2.S1.A.Q.61**

333 586 100

**926-3401.1.W.B.Q.61**

333 786 100

**926-3401.2.S1.W.B.Q.61**

333 796 100

**Bedienaufsatz Wiser Druckschalter 2-Kanal** ■ Funktionsfähig mit Wiser Funktionseinsatz ■ Besteht aus Abdeckset und Steuermodul ■ Beleuchtbar mit integrierter LED



**926-3402.2.A.QMI.61**

333 600 100

**926-3402.2.W.B.QMI.61**

333 920 100

**926-3402.2.A.Q.61**

333 606 100

**926-3402.2.W.B.Q.61**

333 926 100

**Bedienaufsatz Wiser Dimmer 1-Kanal** ■ Funktionsfähig mit Wiser Funktionseinsatz ■ Besteht aus Abdeckset und Steuermodul ■ Beleuchtbar mit integrierter LED



**926-3406.2.A.QMI.61**

333 680 100

**926-3406.4.S.A.QMI.61**

333 710 100

**926-3406.2.W.B.QMI.61**

333 960 100

**926-3406.4.S.W.B.QMI.61**

333 970 100

**926-3406.2.A.Q.61**

333 686 100

**926-3406.4.S.A.Q.61**

333 716 100

**926-3406.2.W.B.Q.61**

333 966 100

**926-3406.4.S.W.B.Q.61**

333 976 100

**Bedienaufsatz Wiser Dimmer 2-Kanal** ■ Funktionsfähig mit Wiser Funktionseinsatz ■ Besteht aus Abdeckset und Steuermodul ■ Beleuchtbar mit integrierter LED



**926-3407.4.A.QMI.61**

333 730 100

**926-3407.4.W.B.QMI.61**

333 980 100

**926-3407.4.A.Q.61**

333 736 100

**926-3407.4.W.B.Q.61**

333 986 100

**Bedienaufsatz Wiser Storeschalter 1-Kanal** ■ Funktionsfähig mit Wiser Funktionseinsatz ■ Besteht aus Abdeckset und Steuermodul ■ Beleuchtbar mit integrierter LED



**926-3404.2.A.QMI.61**

333 620 100

**926-3404.4.S.A.QMI.61**

333 640 100

**926-3404.2.W.B.QMI.61**

333 930 100

**926-3404.4.S.W.B.QMI.61**

333 940 100

**926-3404.2.A.Q.61**

333 626 100

**926-3404.4.S.A.Q.61**

333 646 100

**926-3404.2.W.B.Q.61**

333 936 100

**926-3404.4.S.W.B.Q.61**

333 946 100

**Bedienaufsatz Wiser Storeschalter 2-Kanal** ■ Funktionsfähig mit Wiser Funktionseinsatz ■ Besteht aus Abdeckset und Steuermodul ■ Beleuchtbar mit integrierter LED



**926-3405.4.A.QMI.61**

333 660 100

**926-3405.4.W.B.QMI.61**

333 950 100

**926-3405.4.A.Q.61**

333 666 100

**926-3405.4.W.B.Q.61**

333 956 100

Alle Apparate:  
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

## Bedienaufsätze mit WLAN Gen. A

Ohne Szene  
Weiss+Schwarz

Mit Szene  
Weiss+Schwarz



926-3401.1.W.A.QMI.61  
333 570 100

926-3401.2.S1.W.A.QMI.61  
333 590 100

926-3401.1.W.A.Q.61  
333 576 100

926-3401.2.S1.W.A.Q.61  
333 596 100



926-3402.2.W.A.QMI.61  
333 610 100

926-3402.2.W.A.Q.61  
333 616 100



926-3406.2.W.A.QMI.61  
333 700 100

926-3406.4.S.W.A.QMI.61  
333 720 100

926-3406.2.W.A.Q.61  
333 706 100

926-3406.4.S.W.A.Q.61  
333 726 100



926-3407.4.W.A.QMI.61  
333 740 100

926-3407.4.W.A.Q.61  
333 746 100



926-3404.2.W.A.QMI.61  
333 630 100

926-3404.4.S.W.A.QMI.61  
333 650 100

926-3404.2.W.A.Q.61  
333 636 100

926-3404.4.S.W.A.Q.61  
333 656 100



926-3405.4.W.A.QMI.61  
333 670 100

926-3405.4.W.A.Q.61  
333 676 100

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

**STANDARD**due  
Wiser by Feller

Zubehör

Arretierung für Wiser Abdeckset ■  
Für Montage im Leichtbau



Set zu 20 Stück

3420.STOP.Q.SET.EB  
333 999 100

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Wiser by Feller**  
**Szenentaster**

**Baukasten**

Einsätze		Bedienaufsätze		
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>Ohne WLAN</b> Weiss+Schwarz	<b>Mit WLAN Gen. B</b> Weiss+Schwarz	<b>Mit WLAN Gen. A</b> Weiss+Schwarz

**Funktionseinsatz Wiser Nebenstelle** ■  
 Leistungslos, 230 V AC ■ Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz ■ Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe 36 mm



<b>3400.B.BSM</b> 333 003 780	<b>3400.B.BSE</b> 333 006 780
----------------------------------	----------------------------------

**Bedienaufsatz Wiser Szenentaster 1 Szene** ■ Funktionsfähig mit Wiser Funktionseinsatz ■ Besteht aus Abdeckset und Steuermodul ■ Die Szenentaste ermöglicht das Speichern und Abrufen von Szenen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED



<b>926-3400.1.S1.A.QMI.61</b> 333 500 100	<b>926-3400.1.S1.W.B.QMI.61</b> 333 750 100	<b>926-3400.1.S1.W.A.QMI.61</b> 333 510 100
<b>926-3400.1.S1.A.Q.61</b> 333 506 100	<b>926-3400.1.S1.W.B.Q.61</b> 333 756 100	<b>926-3400.1.S1.W.A.Q.61</b> 333 516 100

**Bedienaufsatz Wiser Szenentaster 2 Szenen vertikal** ■ Funktionsfähig mit Wiser Funktionseinsatz ■ Besteht aus Abdeckset und Steuermodul ■ Die Szenentaste ermöglicht das Speichern und Abrufen von Szenen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED



<b>926-3400.2.VS.A.QMI.61</b> 333 520 100	<b>926-3400.2.VS.W.B.QMI.61</b> 333 760 100	<b>926-3400.2.VS.W.A.QMI.61</b> 333 530 100
<b>926-3400.2.VS.A.Q.61</b> 333 526 100	<b>926-3400.2.VS.W.B.Q.61</b> 333 766 100	<b>926-3400.2.VS.W.A.Q.61</b> 333 536 100

**Bedienaufsatz Wiser Szenentaster 4 Szenen** ■ Funktionsfähig mit Wiser Funktionseinsatz ■ Besteht aus Abdeckset und Steuermodul ■ Die Szenentaste ermöglicht das Speichern und Abrufen von Szenen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED



<b>926-3400.4.S4.A.QMI.61</b> 333 540 100	<b>926-3400.4.S4.W.B.QMI.61</b> 333 770 100	<b>926-3400.4.S4.W.A.QMI.61</b> 333 550 100
<b>926-3400.4.S4.A.Q.61</b> 333 546 100	<b>926-3400.4.S4.W.B.Q.61</b> 333 776 100	<b>926-3400.4.S4.W.A.Q.61</b> 333 556 100

Alle Apparate:  
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60 Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Wiser by Feller**  
**Raumtemperaturregelung**

**Fertigapparate**

**Baukasten**

**Fertigapparat**

**Einsätze**

**Bedienaufsätze**

Weiss+Schwarz

**BSM**  
Mit Befestigungsplatte

**BSE**  
Ohne Befestigungsplatte

Weiss+Schwarz

**Wiser Raumtemperatursensor** ■ Geeignet für Wiser Heizungskontroller (3470.B.6.HK) ■ Leistungslos, 230 V AC ■ Mit Steckklemmen ■ Statusanzeige (LED) ■ Einbautiefe 36 mm



**3400.0.T1.QMI.61**  
331 500 100

**3400.0.T1.Q.61**  
331 506 100

**Funktionseinsatz Wiser Nebenstelle** ■ Leistungslos, 230 V AC ■ Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz ■ Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe 36 mm



**3400.B.BSM**  
333 003 780

**3400.B.BSE**  
333 006 780

**Bedienaufsatz Wiser Raumtemperatursensor** ■ Funktionsfähig mit Wiser Funktionseinsatz (Nebenstelle) ■ Besteht aus Abdeckset und Steuermodul ■ Statusanzeige (LED)



**926-3475.0.T1.A.QMI.A.61**  
331 540 100

**926-3475.0.T1.A.Q.A.61**  
331 546 100

**Wiser Heizungskontroller 6K** ■ Anwendungen nur Heizen oder Heizen und Kühlen ■ 6 Heizungskanäle (Zonen) mit externer Umschaltung Heizen/Kühlen ■ Für 230-V-Stellantriebe (NC) ■ Inbetriebnahme mit Wiser eSetup App (Wiser WLAN-Apparat Gen. B benötigt)

102 x 122 x 50 mm



**3470.B.6.HK**  
405 000 040

Alle Apparate:  
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60

**Wiser by Feller**  
**Wetterstation**

**Fertigapparate**

**Wiser Kombisensor/Wetterstation** ■ Sensor für Wind, Regen, Helligkeit und Temperatur ■ Messbereich Temperatur -30 °C bis +60 °C ■ Messbereich Windgeschwindigkeit 2–30 m/s ■ Helligkeit: 1–100000 Lux ■ Betriebsspannung 230 V AC ■ Benötigt Wiser Wetterstation REG-Modul (3440.B.1.REG) ■ IP44



227 x 121 x 108 mm

**3440.A.4.MS**  
405 000 020

**Wiser Wetterstation REG-Modul** ■ RS485/K+ Schnittstelle für Wiser Wetterstation (3440.A.4.MS) ■ Betriebsspannung 230 V AC ■ Potentialfreier Eingang für Hagelschutz ■ Inbetriebnahme mit Wiser eSetup App (Wiser WLAN-Apparat Gen. B benötigt)



22 x 90 x 73 mm

**3440.B.1.REG**  
405 000 030

**STANDARDdue**  
**Wiser by Feller**

**Zubehör**

**Arretierung für Wiser Abdeckset** ■ Für Montage im Leichtbau



Set zu 20 Stück

**3420.STOP.Q.SET.EB**  
333 999 100

**STANDARDdue**  
Wiser by Feller  
Abdecksets

**Baukasten**

**Bauteile**

Ohne Szene  
Weiss+Schwarz

Mit Szene  
Weiss+Schwarz

**Abdeckset Wiser Druckschalter  
1-Kanal**



920-3401.1.QMI.A.61 388 145 100

920-3401.2.S1.QMI.A.61 388 147 100

Ohne Abdeckrahmen 920-3401.1.Q.A.61 388 144 100

920-3401.2.S1.Q.A.61 388 146 100

**Abdeckset Wiser Druckschalter  
2-Kanal**



920-3402.2.QMI.A.61 388 149 100

Ohne Abdeckrahmen 920-3402.2.Q.A.61 388 148 100

**Abdeckset Wiser Dimmer 1-Kanal**



920-3406.2.QMI.A.61 388 157 100

920-3406.4.S.QMI.A.61 388 159 100

Ohne Abdeckrahmen 920-3406.2.Q.A.61 388 156 100

920-3406.4.S.Q.A.61 388 158 100

**Abdeckset Wiser Dimmer 2-Kanal**



920-3407.4.QMI.A.61 388 161 100

Ohne Abdeckrahmen 920-3407.4.Q.A.61 388 160 100

**Abdeckset Wiser Storeschalter  
1-Kanal**



920-3404.2.QMI.A.61 388 151 100

920-3404.4.S.QMI.A.61 388 153 100

Ohne Abdeckrahmen 920-3404.2.Q.A.61 388 150 100

920-3404.4.S.Q.A.61 388 152 100

**Abdeckset Wiser Storeschalter  
2-Kanal**



920-3405.4.QMI.A.61 388 155 100

Ohne Abdeckrahmen 920-3405.4.Q.A.61 388 154 100

Alle Apparate:  
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
Wiser by Feller  
Abdecksets

**Baukasten**

**Bauteile**

Weiss+Schwarz

**Abdeckset Wiser Szenentaster  
1 Szene**



920-3400.1.S1.QMI.A.61 388 139 100

Ohne Abdeckrahmen 920-3400.1.S1.Q.A.61 388 138 100

**Abdeckset Wiser Szenentaster 2 Szenen vertikal**



920-3400.2.VS.QMI.A.61 388 141 100

Ohne Abdeckrahmen 920-3400.2.VS.Q.A.61 388 140 100

**Abdeckset Wiser Szenentaster  
4 Szenen**



920-3400.4.S4.QMI.A.61 388 143 100

Ohne Abdeckrahmen 920-3400.4.S4.Q.A.61 388 142 100

Alle Apparate:  
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60
















**STANDARDdue**  
**Wiser by Feller**  
**Tasten**

**Baukasten**

**Bauteile**

Weiss+Schwarz      Weiss+Schwarz      Weiss+Schwarz      Weiss+Schwarz      Weiss+Schwarz

**Wiser Taste**

Ohne Symbol					
	<b>915-3400.4.QMI.61</b> 377 380 100				
Mit Symbol I (Ein)	<b>915-3400.4.I.QMI.61</b> 377 390 100				
Mit Symbol O (Aus)	<b>915-3400.4.O.QMI.61</b> 377 450 100				
Mit Symbol + (Plus)	<b>915-3400.4.PLUS.QMI.61</b> 377 460 100				
Mit Symbol - (Minus)	<b>915-3400.4.MIN.QMI.61</b> 377 410 100				
Mit Symbol Pfeil Auf					
	<b>915-3400.4.AUF.QMI.61</b> 377 310 200				
Mit Symbol Pfeil Ab	<b>915-3400.4.AB.QMI.61</b> 377 310 100				
Mit Symbol Licht	<b>915-3400.4.LI.QMI.61</b> 377 270 100				
Mit Symbol Ventilator	<b>915-3400.4.VE.QMI.61</b> 377 290 100				
Mit Symbol Szene 1					
	<b>915-3400.4.S1.QMI.61</b> 377 470 100				
Mit Symbol Szene 2	<b>915-3400.4.S2.QMI.61</b> 377 480 100				
Mit Symbol Szene 3	<b>915-3400.4.S3.QMI.61</b> 377 490 100				
Mit Symbol Szene 4	<b>915-3400.4.S4.QMI.61</b> 377 500 100				

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Wiser by Feller**

**Zubehör**

**Arretierung für Wiser Abdeckset ■**  
**Für Montage im Leichtbau**



Set zu 20 Stück      **3420.STOP.Q.SET.EB**  
 333 999 100

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**EASYNET Montageset**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**EASYNET Montageset S-One** ■ Für gerade Steckrichtung ■ Für zwei RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Ohne Anschlussmodule ■ Zweifach ■ Mit Papiereinlage

**1180-028.QMI.61**  
 877 237 100

**1180-028.Q.61**  
 877 637 100

**EASYNET Montageset S-One** ■ Mit Schrägauslasshaube ■ Für zwei RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Ohne Anschlussmodule ■ Zweifach ■ Mit Papiereinlage

**1180-028.QMI.SA.61**  
 877 238 100

**1180-028.Q.SA.61**  
 877 638 100

**EASYNET Montageset S-One** ■ Für gerade Steckrichtung ■ Für vier RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Ohne Anschlussmodule ■ Vierfach

**1180-048.QMI.61**  
 877 239 100

**1180-048.Q.61**  
 877 639 100

Schwarz: Code ändern ..60



## Zubehör

Bezeichnungsschild Set  
Weiss+Schwarz

Blindabdeckung  
Weiss+Schwarz



783-1180.QMI.SET.61  
877 908 100

900-1180-1.61  
977 839 000



783-1180.QMI.SA.SET.61  
877 938 100

900-1180-1.61  
977 839 000



900-1180-1.61  
977 839 000

Schwarz: Code ändern ..60

## EASYNET Anschlussmodule

## Baukasten Zubehör

**EASYNET Anschlussmodul RJ45** ■ Für Montageset EASYNET ■ Monoblockkörper ■ PoE++/4PPOE/100W ■ Cat. 6 ■ 1000 BASE-T ■ Ungeschirmt ■ AWG-Bereich 23-24



1180-1.C6U  
977 831 200

100 Stück

1180-100.C6U  
977 831 600

**EASYNET Anschlussmodul RJ45** ■ Für Montageset EASYNET ■ Monoblockkörper ■ PoE++/4PPOE/100W ■ Cat. 6A ■ 10G BASE-T ■ Geschirmt ■ AWG-Bereich 22-25



1180-1.C6AS  
977 831 300

100 Stück

1180-100.C6AS  
977 831 700

**EASYNET Anschlussmodul RJ45** ■ Für Montageset EASYNET ■ Monoblockkörper ■ PoE++/4PPOE/100W ■ Cat. 6A ■ 10G BASE-T ■ Ungeschirmt ■ AWG-Bereich 23-24



1180-1.C6AU  
977 831 310

100 Stück

1180-100.C6AU  
977 831 710

### Feldkonnektionierbarer Stecker

**RJ45** ■ Ungeschirmt UTP ■ Cat. 6 ungeschirmt UTP ■ 1000 BASE-T



Kabeldurchmesser 6–9 mm

ACTPG6TLU001  
977 600 061

**EASYNET DiaLink Anschlussmodul** ■ Für Montageset EASYNET ■ DiaLink/F-3000 LC/APC ■ Singlemode



1180-1.DF3  
966 732 000

**EASYNET Anschlussmodul Duplex F-3000** ■ Für Montageset EASYNET ■ Duplex F-3000/F-3000 LC/APC ■ Singlemode



1180-2F3F3  
966 731 420

**STANDARDdue**  
**EASYNET Zubehör**











**Baukasten**  
**Zubehör**  
Weiss+Schwarz

<b>Blindabdeckung</b>	
S-One	900-1180-1.61 977 839 000
<b>Bezeichnungsschild</b> ■ STANDARDdue ■ Hochglanz ■ Für gerade Steckrichtung	
Nr. 1-2 ■ Set à 10 Stk	783-1180.QMI.12.61 877 942 100
Nr. 3-4 ■ Set à 10 Stk	783-1180.QMI.34.61 877 944 100
Nr. 5-6 ■ Set à 10 Stk	783-1180.QMI.56.61 877 946 100
Nr. 7-8 ■ Set à 10 Stk	783-1180.QMI.78.61 877 948 100
<b>Bezeichnungsschild</b> ■ STANDARDdue ■ Hochglanz ■ Für Schrägauslass	
Nr. 1-2 ■ Set à 10 Stk	783-1180.QMI.SA.12.61 877 952 100
Nr. 3-4 ■ Set à 10 Stk	783-1180.QMI.SA.34.61 877 954 100
Nr. 5-6 ■ Set à 10 Stk	783-1180.QMI.SA.56.61 877 956 100
Nr. 7-8 ■ Set à 10 Stk	783-1180.QMI.SA.78.61 877 958 100
<b>Bezeichnungsschild Set</b> ■ STANDARDdue ■ Hochglanz ■ Für gerade Steckrichtung	
Beschriftung 1 bis 16 ■ 8 Stück	783-1180.QMI.SET.61 877 908 300
<b>Bezeichnungsschild Set</b> ■ STANDARDdue ■ Hochglanz ■ Für Schrägauslass	
Beschriftung 1 bis 16 ■ 8 Stück	783-1180.QMI.SA.SET.61 877 938 100
<b>Bezeichnungsschild</b> ■ STANDARDdue ■ Hochglanz ■ Für gerade Steckrichtung	
Ohne Beschriftung ■ Gravierbar	783-1180.QMI.61 877 907 100
<b>Bezeichnungsschild</b> ■ STANDARDdue ■ Hochglanz ■ Für Schrägauslass	
Ohne Beschriftung ■ Gravierbar	783-1180.QMI.SA.61 877 906 000

Schwarz: Code ändern ..60

**EASYNET Patch Panel**

**Fertigapparate**  
**Einbau**

<b>EASYNET Patch Panel</b> ■ Für 16 RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Mit Montagemöglichkeit für ISP-Funktionseinsatz (BSM, FM) ■ Format 9,5" für Heimverteiler ■ Ohne Deckel	
Leer ■ Für ungeschirmte Installationen	1180-HE116U 966 731 300
<b>EASYNET Patch Panel</b> ■ Für 16 RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Mit Montagemöglichkeit für ISP-Funktionseinsatz (BSM, FM) oder FLF-Einbauapparat ■ Format 9,5" für Heimverteiler ■ Ohne Deckel	
Leer ■ Für geschirmte Installationen	1180-HE116S 966 731 310
<b>EASYNET Patch Panel</b> ■ Für 8 RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Mit Montagemöglichkeit für FLF-Einbauapparat ■ Format 9,5" für Heimverteiler ■ Ohne Deckel	
Leer ■ Für geschirmte und ungeschirmte Installationen	1180-HE216U 966 731 320
<b>EASYNET Patch Panel</b> ■ Für 4 RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Zur Installation auf Mediablech	
Leer ■ Für ungeschirmte Installationen	1180-HE204U 966 731 410
<b>Deckel zu EASYNET Patch Panel</b> ■ Für 16 RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Format 9,5" für Heimverteiler	
Für 1180-116U	1180-HE100 966 731 390
Für 1180-HE116S	1180-HE110 966 732 390
<b>Deckel zu EASYNET Patch Panel</b> ■ Für 8 RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Format 9,5" für Heimverteiler	
Für 1180-HE216U	1180-HE200 966 731 380
<b>EASYNET Patch Panel</b> ■ Für 24 RJ45-Anschlussmodule S-One ■ 1 HE, 19 Zoll ■ Erdung mit 1180-HE324ERD ■ Aussenmass 490mm x 230 mm	
Leer ■ Für geschirmte und ungeschirmte Installationen	1180-HE324U 966 731 400
<b>Erdungsset für EASYNET Patch Panel</b>	
Set à 10 Stk	1180-HE324ERD 966 791 000
<b>EASYNET REG-Anschlussmodul</b> ■ S-One ■ Mit Anschlussmodul RJ45 ■ Für DIN-Montageschiene ■ 1 TE ■ Mit Papereinlage ■ Mit Zugentlastung	
Cat. 6 ungeschirmt ■ Für Link Klasse E	1180-118.U.REG 977 831 500
Cat. 6A geschirmt ■ Für Link Klasse EA	1180-118.S.REG 977 831 400
Cat. 6A ungeschirmt ■ Für Link Klasse EA	1180-118.C6AU.REG 977 831 410
<b>Seitenabschlusswand</b> ■ Für REG-Anschlussmodul S-One	
	1180-000.REG 977 839 100

## EASYNET Installationskabel

### Baukasten Zubehör

**EASYNET Installationskabel** ■ **Ungeschirmt U/UTP** ■ Klasse E ■ Für Heimverkabelungen bis 1 Gbps Installationen ■ Cat. 6 ■ 4P ■ 250 MHz ■ Mantel LSZH ■ PoE+ ■ Grün



Länge 305 m

**1180-KP300.C6U**  
101 770 000

**EASYNET Installationskabel** ■ **Geschirmt F/FTP** ■ Klasse EA ■ Für Heimverkabelungen bis 10 Gbps Installationen ■ Cat. 6A ■ 4P ■ 550 MHz ■ Mantel LSZH ■ PoE+ ■ Blau



Länge 500 m

**1180-KP500.C6AS**  
101 770 100

## Patchkabel RJ45 Ungeschirmt

### Baukasten Zubehör

**Patchkabel RJ45** ■ Ungeschirmt U/UTP ■ Mantel LSZH ■ Cat. 6 ungeschirmt UTP ■ 4P ■ Übertragungsfrequenz 250 MHz ■ weiss



Länge 0,5 m

**ACTPC6UULS05WE**  
101 334 100

Länge 1 m

**ACTPC6UULS10WE**  
101 334 110

Länge 2 m

**ACTPC6UULS20WE**  
101 334 120

Länge 3 m

**ACTPC6UULS30WE**  
101 334 130

Länge 5 m

**ACTPC6UULS50WE**  
101 334 150

## Patchkabel RJ45 Geschirmt

### Baukasten Zubehör

**Patchkabel RJ45** ■ Geschirmt S/FTP ■ Mantel LSZH ■ Cat. 6A geschirmt ■ 4P ■ Übertragungsfrequenz 500 MHz ■ weiss



Länge 0,5 m

**ACTPC6ASFLS05WE**  
101 339 100

Länge 1 m

**ACTPC6ASFLS10WE**  
101 339 110

Länge 2 m

**ACTPC6ASFLS20WE**  
101 339 120

Länge 3 m

**ACTPC6ASFLS30WE**  
101 339 130

Länge 5 m

**ACTPC6ASFLS50WE**  
101 339 150

## EASYNET FLF-Set

### Zubehör

FLF  
Weiss

**Einfach-Steckdose Typ 13 mit Montagegerahmen und Einlasskasten** ■ Zur Montage auf Mediablech ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Schraubklemmen ■ Lichte Tiefe 40 mm



FLF-Steckdose Typ 13 ■ FLF-Einlasskasten ■ FLF-Montagerahmen ■ Inkl. Schrauben zur Befestigung

**87003.FLF.SET.61**  
753 712 000

**Einfach-Steckdose Typ 13 mit Montagegerahmen** ■ Zur Montage im Pragma multi Feldtrenner ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Schraubklemmen ■ Einbautiefe 26 mm



FLF-Steckdose Typ 13 ■ FLF-Montagerahmen ■ Inkl. Schrauben zur Befestigung

**87003.FLF.SET.B.61**  
753 713 000

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**EASYNET Multimediadose**  
**S-One**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**EASYNET Multimediadose**  
**5-2000 MHz** ■ Schirmungsmass der Klasse A (+10 dB) ■ Durchgangsdose/Enddose ■ Integrierter Abschlusswiderstand ■ Für zwei RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 33 mm



Dämpfung 4 dB	1180-028.DB04.QMI.61 935 550 100	1180-028.DB04.Q.61 935 556 100
Dämpfung 11 dB	1180-028.DB11.QMI.61 935 560 100	1180-028.DB11.Q.61 935 566 100
Dämpfung 15 dB	1180-028.DB15.QMI.61 935 570 100	1180-028.DB15.Q.61 935 576 100
Dämpfung 19 dB	1180-028.DB19.QMI.61 935 580 100	1180-028.DB19.Q.61 935 586 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Multimediadose**  
**Keystone**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**






Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Multimediadose 5-2000 MHz** ■ Schirmungsmass der Klasse A (+10 dB) ■ Durchgangsdose/Enddose ■ Integrierter Abschlusswiderstand ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 33 mm








Dämpfung 4 dB	1183-028.DB04.QMI.61 935 500 100	1183-028.DB04.Q.61 935 506 100
Dämpfung 11 dB	1183-028.DB11.QMI.61 935 510 100	1183-028.DB11.Q.61 935 516 100
Dämpfung 15 dB	1183-028.DB15.QMI.61 935 520 100	1183-028.DB15.Q.61 935 526 100
Dämpfung 19 dB	1183-028.DB19.QMI.61 935 530 100	1183-028.DB19.Q.61 935 536 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset		Zubehör
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte Für Patch Panel	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Blindabdeckung</b> Weiss+Schwarz
				
<b>1180-028.DB04.BSM</b> 935 553 790	<b>1180-028.DB04.BSE</b> 935 556 790	<b>920-1180.DB.QMI.A.61</b> 974 170 100	<b>920-1180.DB.Q.A.61</b> 974 176 100	<b>900-1180-1.61</b> 977 839 000
<b>1180-028.DB11.BSM</b> 935 563 790	<b>1180-028.DB11.BSE</b> 935 566 790	<b>920-1180.DB.QMI.A.61</b> 974 170 100	<b>920-1180.DB.Q.A.61</b> 974 176 100	<b>900-1180-1.61</b> 977 839 000
<b>1180-028.DB15.BSM</b> 935 573 790	<b>1180-028.DB15.BSE</b> 935 576 790	<b>920-1180.DB.QMI.A.61</b> 974 170 100	<b>920-1180.DB.Q.A.61</b> 974 176 100	<b>900-1180-1.61</b> 977 839 000
<b>1180-028.DB19.BSM</b> 935 583 790	<b>1180-028.DB19.BSE</b> 935 586 790	<b>920-1180.DB.QMI.A.61</b> 974 170 100	<b>920-1180.DB.Q.A.61</b> 974 176 100	<b>900-1180-1.61</b> 977 839 000

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset		Zubehör
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte Für Patch Panel	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI</b> Weiss+Schwarz	<b>Q</b> Weiss+Schwarz	<b>Blindabdeckung</b> Weiss+Schwarz
				
<b>1183-028.DB04.BSM</b> 935 503 790	<b>1183-028.DB04.BSE</b> 935 506 790	<b>920-1183.DB.QMI.61</b> 378 504 100	<b>920-1183.DB.Q.61</b> 378 514 100	<b>900-1184-1-B.61</b> 878 198 000
<b>1183-028.DB11.BSM</b> 935 513 790	<b>1183-028.DB11.BSE</b> 935 516 790	<b>920-1183.DB.QMI.61</b> 378 504 100	<b>920-1183.DB.Q.61</b> 378 514 100	<b>900-1184-1-B.61</b> 878 198 000
<b>1183-028.DB15.BSM</b> 935 523 790	<b>1183-028.DB15.BSE</b> 935 526 790	<b>920-1183.DB.QMI.61</b> 378 504 100	<b>920-1183.DB.Q.61</b> 378 514 100	<b>900-1184-1-B.61</b> 878 198 000
<b>1183-028.DB19.BSM</b> 935 533 790	<b>1183-028.DB19.BSE</b> 935 536 790	<b>920-1183.DB.QMI.61</b> 378 504 100	<b>920-1183.DB.Q.61</b> 378 514 100	<b>900-1184-1-B.61</b> 878 198 000

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Montageset Keystone**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Montageset Keystone** ■ Für gerade Steckrichtung ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Zweifach ■ Mit Papiereinlage

**1184-028.QMI.61**  
 878 140 100

**1184-028.Q.61**  
 878 146 100

**Montageset Keystone** ■ Mit Schrägauslasshaube ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Zweifach ■ Mit Papiereinlage

**1184-028.QMI.SA.61**  
 878 150 100

**1184-028.Q.SA.61**  
 878 156 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Montageset Kat. 5e/6**  
**R&M freenet**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Montageset Kat. 5e/6** ■ Für R&M freenet Anschlussmodul Kat. 5e/6, mit Trägerplatte ■ Gerade Steckrichtung ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Zweifach ■ Mit Papiereinlage

**1186-028.QMI.61**  
 878 100 100

**1186-028.Q.61**  
 878 106 100

**Montageset Kat. 5e/6** ■ Für R&M freenet Anschlussmodul Kat. 5e/6, mit Trägerplatte ■ Mit Schrägauslasshaube ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm



Zweifach ■ Mit Papiereinlage

**1186-028.QMI.SA.61**  
 878 110 100

**1186-028.Q.SA.61**  
 878 116 100

Schwarz: Code ändern ..60

**Module für Keystone-Dosen**

**Baukasten**

**Zubehör**

**Koax-Buchsenkupplung f-f** ■ Anschlussmodul



0-3 GHz ■ Keystone

**1120-CX1003S00**  
 966 738 400

**Koax-Steckerkupplung IEC-f** ■ Anschlussmodul



0-1 GHz ■ Keystone

**1120-CX1004S00**  
 966 738 300

**Anschlussmodul zu Audiodosen** ■ **Klemmanschluss (Push Type)** ■ 2-polig ■ Mit Käfigzug-Schraubklemmen 2,5 mm<sup>2</sup> ■ Mit Bezeichnung + / -



24 V DC, max. 150 mA ■ Keystone

**1106-1**  
 965 029 108

## Zubehör

Bezeichnungsschild Set Weiss+Schwarz Blindabdeckung Weiss+Schwarz



---

<b>783-1180.QMI.SET.61</b> 877 908 100	<b>900-1184-1-B.61</b> 878 198 000
---	---------------------------------------



---

<b>783-1180.QMI.SA.SET.61</b> 877 938 100	<b>900-1184-1-B.61</b> 878 198 000
--	---------------------------------------

Schwarz: Code ändern ..60

## Zubehör

Bezeichnungsschild Set Weiss+Schwarz Blindabdeckung Weiss+Schwarz



---

<b>783-1180.QMI.SET.61</b> 877 908 100	<b>900-1186-1.61</b> 878 199 000
---	-------------------------------------



---

<b>783-1180.QMI.SA.SET.61</b> 877 938 100	<b>900-1186-1.61</b> 878 199 000
--	-------------------------------------

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**EASYNET Breitbanddose CATV**  
**2 GHz**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Breitbanddose 5-2000 MHz** ■ Schirmung Klasse A, gemäss EN 50083-2:2012 ■ Für DOCSIS 3.1 Anwendungen ■ UPC Cablecom zertifiziert ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Ohne Abschlusswiderstand (E-No 966 819 142) ■ WISI Adapter IEC-Stecker/WICLIC DV26 (E-No 966 762 472) ■ WISI Adapter IEC-Buchse/WICLIC DV28 (E-No 966 762 482) ■ Einbautiefe 26 mm



Stichdose ■ Dämpfung 4 dB	<b>1102-DU-02.QMI.61</b> 935 170 100	<b>1102-DU-02.Q.61</b> 935 176 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 11 dB	<b>1102-DU-11.QMI.61</b> 935 180 100	<b>1102-DU-11.Q.61</b> 935 186 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 15 dB	<b>1102-DU-15.QMI.61</b> 935 190 100	<b>1102-DU-15.Q.61</b> 935 196 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 19 dB	<b>1102-DU-19.QMI.61</b> 935 200 100	<b>1102-DU-19.Q.61</b> 935 206 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 23 dB	<b>1102-DU-23.QMI.61</b> 935 210 100	<b>1102-DU-23.Q.61</b> 935 216 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**DD-Datendosen, R/TV-SAT-**  
**Dosen**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem** ■ Eigene Buchse für Kabelmodem ■ 5-65 MHz Rückweg ■ Mit Schraubklemmen ■ Ohne Abschlusswiderstand (E-No 966 819 142) ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 26 mm



Stichdose ■ Dämpfung 4 dB	<b>1102-65-04.QMI.61</b> 935 050 100	<b>1102-65-04.Q.61</b> 935 056 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 11 dB	<b>1102-65-11.QMI.61</b> 935 060 100	<b>1102-65-11.Q.61</b> 935 066 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 15 dB	<b>1102-65-15.QMI.61</b> 935 070 100	<b>1102-65-15.Q.61</b> 935 076 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 19 dB	<b>1102-65-19.QMI.61</b> 935 080 100	<b>1102-65-19.Q.61</b> 935 086 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 23 dB	<b>1102-65-23.QMI.61</b> 935 090 100	<b>1102-65-23.Q.61</b> 935 096 100

**Antennendose für R/TV/SAT** ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 26 mm



DB53 ■ Stich ■ F-Anschluss	<b>1102-DB53.QMI.SAT.61</b> 935 160 100	<b>1102-DB53.Q.SAT.61</b> 935 166 100
----------------------------	--	--





**Antennendose für R/TV/SAT** ■ Eigene Buchse für Sat - TV, geschraubt ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 26 mm



DB52 ■ Stich ■ F-Anschluss	<b>1102-DB52.QMI.SAT.61</b> 935 150 100	<b>1102-DB52.Q.SAT.61</b> 935 156 100
----------------------------	--	--

Schwarz: Code ändern ..60



Einsätze		Abdeckset	
BSM	BSE	QMI.A	Q.A
Mit Befestigungsplatte Für Patch Panel	Ohne Befestigungsplatte	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz
			
<b>1102-DU-02.BSM</b> 935 353 790	<b>1102-DU-02.BSE</b> 935 356 790	<b>920-1102.QMI.A.61</b> 974 160 100	<b>920-1102.Q.A.61</b> 974 166 100
<b>1102-DU-11.BSM</b> 935 363 790	<b>1102-DU-11.BSE</b> 935 366 790	<b>920-1102.QMI.A.61</b> 974 160 100	<b>920-1102.Q.A.61</b> 974 166 100
<b>1102-DU-15.BSM</b> 935 373 790	<b>1102-DU-15.BSE</b> 935 376 790	<b>920-1102.QMI.A.61</b> 974 160 100	<b>920-1102.Q.A.61</b> 974 166 100
<b>1102-DU-19.BSM</b> 935 383 790	<b>1102-DU-19.BSE</b> 935 386 790	<b>920-1102.QMI.A.61</b> 974 160 100	<b>920-1102.Q.A.61</b> 974 166 100
<b>1102-DU-23.BSM</b> 935 393 790	<b>1102-DU-23.BSE</b> 935 396 790	<b>920-1102.QMI.A.61</b> 974 160 100	<b>920-1102.Q.A.61</b> 974 166 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BSM	BSE	QMI.A	Q.A
Mit Befestigungsplatte	Ohne Befestigungsplatte	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz
			
<b>1102-65-04.BSM</b> 965 505 700	<b>1102-65-04.BSE</b> 965 505 500	<b>920-1102.QMI.A.NET.61</b> 974 140 100	<b>920-1102.Q.A.NET.61</b> 974 146 100
<b>1102-65-11.BSM</b> 965 515 700	<b>1102-65-11.BSE</b> 965 515 500	<b>920-1102.QMI.A.NET.61</b> 974 140 100	<b>920-1102.Q.A.NET.61</b> 974 146 100
<b>1102-65-15.BSM</b> 965 525 700	<b>1102-65-15.BSE</b> 965 525 500	<b>920-1102.QMI.A.NET.61</b> 974 140 100	<b>920-1102.Q.A.NET.61</b> 974 146 100
<b>1102-65-19.BSM</b> 965 535 700	<b>1102-65-19.BSE</b> 965 535 500	<b>920-1102.QMI.A.NET.61</b> 974 140 100	<b>920-1102.Q.A.NET.61</b> 974 146 100
<b>1102-65-23.BSM</b> 965 545 700	<b>1102-65-23.BSE</b> 965 545 500	<b>920-1102.QMI.A.NET.61</b> 974 140 100	<b>920-1102.Q.A.NET.61</b> 974 146 100
			
<b>1102-DB53.BSM.SAT</b> 965 458 700	<b>1102-DB53.BSE.SAT</b> 965 458 500	<b>920-1102.QMI.A.SAT.61</b> 974 150 100	<b>920-1102.Q.A.SAT.61</b> 974 156 100
			
<b>1102-DB52.BSM.SAT</b> 965 459 700	<b>1102-DB52.BSE.SAT</b> 965 459 500	<b>920-1102.QMI.A.SAT.61</b> 974 150 100	<b>920-1102.Q.A.SAT.61</b> 974 156 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**VoIP-Rückführungsdose**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

Rückführungsdose 1xRJ45 ■ Für Swisscom VoIP-Anwendung ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 27 mm



8 polig, UTP

**1131-403.QMI.61**  
877 800 100

Schwarz: Code ändern ..60

**1131-403.Q.61**  
877 806 100

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**XLR-Dosen/-Stecker**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

XLR-Dose ■ 3-polig ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 18 mm



Einfach

**1174-103.QMI.61**  
958 000 100

**1174-103.Q.61**  
958 006 100

XLR-Stecker ■ 3-polig ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 18 mm



passend auf XLR-Kupplung

**1174-303.QMI.61**  
958 010 100

**1174-303.Q.61**  
958 016 100

Montageset für XLR-Dose und XLR-Stecker ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 18 mm



Einfach

**1174-100.QMI.61**  
866 000 100

Schwarz: Code ändern ..60

**1174-100.Q.61**  
866 006 100

**Einsätze**

**BSM**  
Mit Befestigungsplatte

**BSE**  
Ohne Befestigungsplatte

**Abdeckset**

**QMI**  
Weiss+Schwarz

**Q**  
Weiss+Schwarz



**1131-403.BSM**  
877 803 790

**1131-403.BSE**  
877 806 790

**920-1131.QMI.61**  
378 285 100

**920-1131.Q.61**  
378 284 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**KNX-Taster RGB**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**KNX-Taster RGB** ■ Einfach ■ 21-30 V DC SELV ■ Grundbedarf max. 150 mW ■ Zusätzliche Leistung pro Tastenbeleuchtung max. 120 mW ■ KNX-Busanschlussklemme ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 31 mm



Mit BCU ■ Mit Temperaturfühler

**4401-B.QMI.SL.61**  
313 010 100



**4401-B.Q.SL.61**  
313 016 100

**KNX-Taster RGB** ■ Zweifach ■ 21-30 V DC SELV ■ Grundbedarf max. 150 mW ■ Zusätzliche Leistung pro Tastenbeleuchtung max. 120 mW ■ KNX-Busanschlussklemme ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 31 mm



Mit BCU ■ Mit Temperaturfühler

**4402-B.QMI.SL.61**  
313 020 100



**4402-B.Q.SL.61**  
313 026 100

**KNX-Taster RGB** ■ Vierfach ■ 21-30 V DC SELV ■ Grundbedarf max. 150 mW ■ Zusätzliche Leistung pro Tastenbeleuchtung max. 120 mW ■ KNX-Busanschlussklemme ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 31 mm



Mit BCU ■ Mit Temperaturfühler

**4404-B.QMI.SL.61**  
313 040 100

Schwarz: Code ändern ..60



**4404-B.Q.SL.61**  
313 046 100

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**KNX-RTH-Taster RGB**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI

Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q

Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**KNX-RTH-Taster RGB** ■ Zweifach ■ 21-30 V DC SELV ■ Grundbedarf max. 275 mW ■ Zusätzlich für LCD Hintergrundbeleuchtung max. 275 mW ■ Zusätzliche Leistung pro Tastenbeleuchtung max. 75 mW ■ KNX-Busanschlussklemme ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 31 mm















Mit BCU





**4472-B.QMI.SL.61**  
313 120 100

Schwarz: Code ändern ..60



**4472-B.Q.SL.61**  
313 126 100

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
<b>4400-B.BSM.L</b> 313 073 710	<b>4400-B.BSE.L</b> 313 076 710	<b>920-4401.QMI.A.SL.61</b> 388 537 100	<b>920-4401.Q.A.SL.61</b> 388 541 100
			
<b>4400-B.BSM.L</b> 313 073 710	<b>4400-B.BSE.L</b> 313 076 710	<b>920-4402.QMI.A.SL.61</b> 388 543 100	<b>920-4402.Q.A.SL.61</b> 388 542 100
			
<b>4400-B.BSM.L</b> 313 073 710	<b>4400-B.BSE.L</b> 313 076 710	<b>920-4404.QMI.A.SL.61</b> 388 545 100	<b>920-4404.Q.A.SL.61</b> 388 544 100
Schwarz: Code ändern ..60			

Einsätze		Abdeckset	
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>QMI.A</b> Weiss+Schwarz	<b>Q.A</b> Weiss+Schwarz
			
<b>4472-B.BSM.L</b> 313 123 710	<b>4472-B.BSE.L</b> 313 126 710	<b>920-4472.QMI.A.SL.61</b> 388 547 100	<b>920-4472.Q.A.SL.61</b> 388 546 100
Schwarz: Code ändern ..60			

## Zubehör

## Zubehör

### Tasten

Weiss+Schwarz

**Tasten** ■ Für STANDARDdue  
KNX-Taster

Ohne Symbol

915-4400.QMI.SL.61  
378 275 100

Mit Symbol ■ + (plus)

915-4400.QMI.SL-1403.61  
378 276 100

Mit Symbol ■ - (minus)

915-4400.QMI.SL-1404.61  
378 277 100

Schwarz: Code  
ändern ..60

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**KNX-Drehsensor**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Aufputz**

**Baukasten**

**Komponenten**

Q  
 Weiss+Schwarz  
 für Kombinationen

**Drehsensor KNX** ■ 21-30 V DC SELV ■ Stromaufnahme max. 12,5 mA ■ KNX-Busanschlussklemme ■ Mit BCU ■ Für Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousiesteuerung, Wertgeber, Temperaturen, Szenen usw. ■ Akustischer Signalgeber (z. B. für Status-, Betätigungs- oder Alarmmeldung, Klingel- oder Warnton) ■ Alarmfunktion, optional mit Quittierung durch Betätigung ■ Integrierte Tasterschnittstelle: Drei Binäreingänge für potentialfreie Kontakte (ca. 20 V max 5 m) ■ Getrennte Sperrfunktionen für Einstellknopf und Tasterschnittstelle ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 29 mm



**4730-A.QMI.61**  
 325 900 100

Schwarz: Code ändern ..60



**4730-A.Q.61**  
 325 906 100

**STANDARDdue**  
**Bajonett Befestigungssystem**  
**KNX-Panel 7"**

**Fertigapparat**

**Unterputz**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**Baukasten**

**Einsatz**

BSM

**Bauteile**

QMI  
 Weiss+Schwarz

**KNX-Panel 7"** ■ Anzeige und Bedieneinheit ■ KNX Data Secure ■ Anschlüsse rückseitig: 1x KNX, 2x USB, 1x Ethernet, 4x I/O ■ Das KNX-Panel wird mittels ConfigTool parametrisiert und mit der ETS programmiert ■ Mit oder ohne Raumstruktur parametrierbar ■ Für Funktionen: Schalten, Dimmen, Dimmen mit RGB-Farbwert, Jalousien, Rolläden, Szenen, Wert\*, Zwangsführung\*, Raumthermostat, Status (Fenster, Türen, Bewegung etc.), Zeitschaltuhr mit Astrofunktion\*, Anwesenheitssimulation\*, Smart-Taste\* ■ Verschiedene Benutzer mit unterschiedlichen Zugriffsrechten ■ Unterstützung von max. 1000 Kommunikationsobjekten ■ Konfiguration mit ETS5.7 oder höher ■ Externe Spannungsversorgung 12-32 V DC oder alternativ: Power-over-Ethernet ■ Leistungsaufnahme: < 9 W ■ Passt zu AGRO-Dose 9926.90 (E Nr.372 117 129) ■ Quer- oder hochformatiger Einbau ■ Darf nicht horizontal installiert werden



**4791-B.QMI.61**  
 313 030 100



**4791-B.BSM**  
 313 033 790



**Abdeckrahmen** ■ **STANDARDdue** ■ Für KNX-Touch-Panel 7" ■ 208 x 148 mm

Horizontale oder vertikale Montage ■ 3 x 2, 2 x 3

**920-4791.QMI.61**  
 334 828 000

Schwarz: Code ändern ..60 (.50)

**Einsätze**

**BSM**  
Mit Befestigungsplatte

**BSE**  
Ohne Befestigungsplatte

**Abdeckset**

**QMI**  
Weiss+Schwarz

**Q**  
Weiss+Schwarz



**4730-A.BSM**  
325 903 790



**4730-A.BSE**  
325 906 790



**920-40000.QMI.61**  
378 025 100



**920-40000.Q.61**  
378 024 100

Schwarz: Code ändern ..60

## KNX-Wetterstation

Fertigapparat Modul	Baukasten Bauteil
------------------------	----------------------

**Kombisensor/Wetterstation** ■ Sensor für Wind, Regen, Helligkeit und Temperatur ■ Integrierter GPS-Empfänger für genaue Zeitangabe und den Standort ■ Automatische Berechnung von Elevation und Azimut ■ Automatische Sonnenstandsnachführung ■ Sonnenschutz für bis zu 8 Fassaden durch 3 integrierte Helligkeitssensoren ■ Regensensor mit Heizung ■ Erfassung und Auswertung direkt im Gerät ■ Betriebsspannung 230 V AC ■ Messbereich Temperatur -30 °C bis +60 °C ■ Messbereich Windgeschwindigkeit 2–30 m/s ■ Helligkeit: 1–100000 Lux ■ farbneutral ■ IP44 ■ 227 × 121 × 108 mm



**4724-8F.MS**  
205 551 200

### Mastbefestigung ■ Kunststoff

Für KNX-Wetterstation ■ Mit zwei Montageplätzen



**4720-2.MB**  
205 559 000

### Mastbefestigung 60-80 mm ■ Metall

Für KNX-Wetterstation



**4720.MB**  
205 900 000

## KNX-Tasterschnittstellen

Fertigapparate Modul
-------------------------

**Tasterschnittstelle 2fach Standard** ■ KNX Secure ■ Konstantstrom 3,3 mA pro Ausgang ■ Ein-/Ausgänge fünfadrig-er Leitungssatz, Länge 25 cm, verlängerbar auf max 10 m ■ Eingänge: max 2 ■ Ausgänge für LED: max 2 ■ Auswertung Tür-/Fensterstatus ■ Auswertung Temperatursensor ■ Auswertung Wasser/Betauungssensor ■ Logikfunktionen



Schalt-Impulszähler ■ Abmessungen (B x H x T) 44 × 29 × 16 mm **36202-A.S.EB**  
405 590 220

**Tasterschnittstelle 2fach Comfort** ■ KNX Secure ■ Konstantstrom 3,2 mA pro Ausgang ■ Ein-/Ausgänge dreifadri-ger Leitungssatz, Länge 25 cm, verlängerbar auf max 30 m ■ Eingänge: max 2 ■ Ausgänge für LED: max 2 ■ Auswertung Tür-/Fensterstatus ■ Auswertung Temperatursensor ■ Auswertung Wasser/Betauungssensor ■ Schalt-Impuls-zähler ■ Logikfunktionen



Abmessungen (B x H x T) 44 × 29 × 16 mm **36202-A.C.EB**  
405 590 210

**Tasterschnittstelle 4fach Standard** ■ KNX Secure ■ Konstantstrom 3,3 mA pro Ausgang ■ Ein-/Ausgänge fünfadri-ger Leitungssatz, Länge 25 cm, verlängerbar auf max 10 m ■ Eingänge: max 4 ■ Ausgänge für LED: max 4



Abmessungen (B x H x T) 44 × 29 × 16 mm **36204-A.S.EB**  
405 590 420

**Tasterschnittstelle 4fach Comfort** ■ KNX Secure ■ Konstantstrom 3,2 mA pro Ausgang ■ Ein-/Ausgänge fünfadri-ger Leitungssatz, Länge 25 cm, verlängerbar auf max 30 m ■ Eingänge: max 4 ■ Ausgänge für LED: max 4 ■ Auswertung Tür-/Fensterstatus ■ Auswertung Temperatursensor ■ Auswertung Wasser/Betauungssensor ■ Schalt-Impuls-zähler ■ Logikfunktionen



Abmessungen (B x H x T) 44 × 29 × 16 mm **36204-A.C.EB**  
405 590 410

**Tasterschnittstelle 8fach Standard** ■ KNX Secure ■ Konstantstrom 3,3 mA pro Ausgang ■ Ein-/Ausgänge 2 x fünfa-driger Leitungssatz, Länge 25 cm, verlängerbar auf max 10 m ■ Eingänge: max 8 ■ Ausgänge für LED: max 8



Abmessungen (B x H x T) 44 × 36 × 16 mm **36208-A.S.EB**  
405 590 820

**Tasterschnittstelle 8fach Comfort** ■ KNX Secure ■ Konstantstrom 3,2 mA pro Ausgang ■ Ein-/Ausgänge 2 x fünfa-driger Leitungssatz, Länge 25 cm, verlängerbar auf max 30 m ■ Eingänge: max 8 ■ Ausgänge für LED: max 8 ■ Auswertung Tür-/Fensterstatus ■ Auswertung Temperatursensor ■ Auswertung Wasser/Betauungssensor ■ Schalt-Impulszähler ■ Logikfunktionen



Abmessungen (B x H x T) 44 × 36 × 16 mm **36208-A.C.EB**  
405 590 810



## KNX-Tasterschnittstellen Zubehör

### Zubehör

**Betauungssensor** ■ Detektiert Kondenswasser ■ Für den Einbau an Kühlleitungen, Kaltwasserleitungen, gekühlte Flächen und Objekte



Kabellänge 2m ■ Abmessungen (B x H x T) 42 x 10 x 80 mm

**36200.BS**  
405 490 010

**Wassersensor** ■ Detektiert Wassereintritt ■ Für den Einbau unter Waschmaschinen, Geschirrspüler, Lavabo, etc.



Kabellänge 2m ■ Abmessungen (B x H x T) 42 x 10 x 80 mm

**36200.WS**  
405 480 010

## KNX-Sensoren REG

### Fertigapparate Modul

**Binäreingang 6fach 10-230 V AC/DC** ■ Signalspannung 10-230 V AC/DC ■ Eingangsstrom/Kanal: max. 7 mA ■ Signalpegel: 0-Signal = 0 bis 2 V, 1-Signal = 7 bis 265 V ■ Mit Schraubklemmen



2 TE

**36270-6.REG**  
405 600 700

**Binäreingang 8fach 12-48 V AC/DC** ■ Signalspannung 12-48 V AC/DC ■ Eingangsstrom/Kanal: max. 2 mA ■ Signalpegel: 0-Signal = -48 bis 2 V, 1-Signal = 8 bis 48 V ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36271-8.REG**  
405 600 900

## KNX-Systemgeräte REG

### Fertigapparate Modul

**Spannungsversorgung 160 mA** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Nennstrom max. 160 mA für beide Ausgänge ■ Ausgang Bus 28-31 V DC SELV (verdrosselt) ■ Ausgang 30 V DC (unverdrosselt) ■ Anschluss Netz: Schraubklemmen ■ Meldeausgang, Schaltspannung 12-230 V AC / 2-30 V DC



4 TE

**36188-160.REG**  
405 800 300

**Spannungsversorgung 320 mA** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Nennstrom max. 320 mA für beide Ausgänge ■ Ausgang Bus 28-31 V DC SELV (verdrosselt) ■ Ausgang 30 V DC (unverdrosselt) ■ Anschluss Netz: Schraubklemmen ■ Meldeausgang, Schaltspannung 12-230 V AC / 2-30 V DC



4 TE

**36188-320.REG**  
405 800 400

**Spannungsversorgung 640 mA** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Nennstrom max. 640 mA für beide Ausgänge ■ Ausgang Bus 28-31 V DC SELV (verdrosselt) ■ Ausgang 30 V DC (unverdrosselt) ■ Anschluss Netz: Schraubklemmen ■ Meldeausgang, Schaltspannung 12-230 V AC / 2-30 V DC



4 TE

**36188-640.REG**  
405 800 500

**Spannungsversorgung 1280 mA** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Nennstrom max. 1280 mA für beide Ausgänge ■ Ausgang Bus 28-31 V DC SELV (verdrosselt) ■ Ausgang 30 V DC (unverdrosselt) ■ Anschluss Netz: Schraubklemmen ■ Meldeausgang, Schaltspannung 12-230 V AC / 2-30 V DC



6 TE

**36188-1280.REG**  
405 800 600

**Bereichs-/Linienkoppler** ■ Segmentkoppler TP-TP ■ KNX Data Secure fähig ■ Secure Proxy ■ Zum Verbinden von zwei KNX-Linien, galvanisch getrennt ■ Filterfunktion, manuell aktivierbar/deaktivierbar



1 TE

**36191-A.REG**  
405 820 110

**KNX/IP-Router** ■ Dient zur Kupplung des KNX-Systems mit dem Ethernet ■ Anschluss von Ethernet via RJ45



2 TE

**36130-00.REG**  
405 680 300

**USB-Datenschnittstelle KNX REG** ■ PC-Anschluss: USB-Port, Typ B, kompatibel zu USB 1.1 / 2.0 ■ Versorgung: über PC-USB-Port ■ Übertragungsrate: 9600 Baud ■ Unterstützung von KNX Long frames für einen schnelleren Download ■ Leitungslänge USB-Kabel: max 5 m ■ Kompatibel zu KNX Data Secure Produkten



2 TE

**36181-00.REG**  
405 839 790

## KNX/App-Schnittstelle

## Fertigapparat Modul

**KNX/App-Schnittstelle V2** ■ Schnittstelle zwischen KNX-Bus und Feller KNX-App V2 ■ 24 Räume mit jeweils bis 12 Funktionen parametrierbar ■ Für Funktionen: Schalten, Dimmen, Dimmen mit RGB-Farbwert, Jalousien, Rolläden, Szenen, Wert, Zwangsführung, Raumthermostat, Status (Fenster, Türen, Bewegung etc.), Zeitschaltuhr mit Astrofunktion, Anwesenheitssimulation, Smart-Taste ■ Gleichzeitiger Zugriff von 8 Endgeräten ■ Max 5 verschiedene Benutzer mit unterschiedlichen Zugriffsrechten ■ Unterstützung von max. 1000 Kommunikationsobjekten ■ Konfiguration mit ETS4.2 oder höher ■ Externe Spannungsversorgung 12-30 V DC oder alternativ: Power-over-Ethernet ■ KNX-Anschlussklemme, RJ45-Buchse für LAN, Anschlussklemmen für Versorgungsspannung ■ Leistungsaufnahme: < 1,5 W ■ Die Feller KNX-App V2 kann gratis im Online Store bezogen werden



2 TE

36141-00.REG  
405 832 000

## Feller KNX-App V2

**Feller KNX-App V2** ■ Smartphone und Tablet-PC werden zur mobilen Fernbedienung im WLAN ■ Kommuniziert mit der KNX-App-Schnittstelle 36141-00.REG ■ Kompatibel mit iOS Geräten, weitere Informationen im App Store

## Zubehör App



## spaceLYnk Logic Controller

## Fertigapparat Modul

**Logic Controller spaceLYnk** ■ Gebäudeautomationslösung ■ Gateway-Funktion für KNX und Modbus RTU/TCP, BACnet Server, EnOcean ■ KNX Secure fähig (KNX IP Secure und KNX Data Secure) ■ Versorgung 24 V DC ■ Leistungsaufnahme 2 W ■ Schnittstellen: 1x KNX, 1x10BaseT/100BaseTX, 1x RS-485, 1x RS-232, 1x USB2.0, 1x Reset-Taster



3 TE

LSS100200  
405 972 010

## spaceControl App

## Zubehör App

**spaceControl App** ■ Die spaceControl App sorgt dafür, dass das gesamte KNX-Gebäude intelligenter, nachhaltiger, widerstandsfähiger, sicherer und effizienter wird. Mit ihr können alle KNX-Funktionen von zuhause oder unterwegs eingerichtet und gesteuert werden. Die intuitive Benutzeroberfläche ermöglicht eine übersichtliche, individuell gestaltbare Verwaltung der gesamten Gebäudefunktionen über eine einzige App. ■ Benötigt spaceLYnk /fellerLYnk Controller Hardware-Version 2.0 oder höher mit Internetverbindung ■ Installierte Firmware 2.8.3 oder höher und aktivierter Cloud Connector, KNX IoT 3rd party API und Touch 3.0 Anwendungen, die im Marketplace Ihres Controllers verfügbar sind



**DALI-Gateway Color 1fach** ■ KNX Data Secure fähig ■ Dient zur Kupplung des KNX-Systems mit dem DALI ■ DALI-2 zertifiziert ■ 1 Ausgang für max 64 Geräte in 32 Gruppen ■ Einzel-, Gruppen- oder Zentraladressierung ■ Einstellung der Farbtemperatur oder der Lichtfarbe ■ Automatischer Tagesfarbtemperaturverlauf, Human Centric Lighting ■ Automatischer Farbkreisdurchlauf, Colour Transition Mode ■ Integrierte DALI-Spannungsversorgung ■ 16 Lichtszenen je DALI System ■ Geeignet für den Betrieb mit DC-Spannung von Notbeleuchtungsanlagen ■ Online- oder Offline-Projektierung der DALI-Teilnehmer mit ETS-DCA ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36163-01-A.REG**  
405 000 000

**DALI-Gateway Color 2fach** ■ KNX Data Secure fähig ■ Dient zur Kupplung des KNX-Systems mit dem DALI ■ DALI-2 zertifiziert ■ 2 Ausgänge für max 64 Geräte in 32 Gruppen ■ Einzel-, Gruppen- oder Zentraladressierung ■ Einstellung der Farbtemperatur oder der Lichtfarbe ■ Automatischer Tagesfarbtemperaturverlauf, Human Centric Lighting ■ Automatischer Farbkreisdurchlauf, Colour Transition Mode ■ Integrierte DALI-Spannungsversorgung ■ 16 Lichtszenen je DALI System ■ Geeignet für den Betrieb mit DC-Spannung von Notbeleuchtungsanlagen ■ Online- oder Offline-Projektierung der DALI-Teilnehmer mit ETS-DCA ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36163-02-A.REG**  
405 000 010

**Schaltaktor 4fach 16 A** ■ Schaltspannung 230 V AC, 400 V AC, 24 V DC ■ Schaltvermögen 230 V AC AC1 16 A, AC3 10 A - 400 V AC AC1 10 A, AC3 6 A - 24 V DC 16 A ■ Glühlampen, HV-Halogenlampen 2500 W ■ NV-Halogenlampen 1200 VA ■ Elektronische Trafos 1500 VA ■ Potenzialfreie Schliesser ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36304-4.REG**  
405 661 300

**Schaltaktor 8fach 16 A** ■ Schaltspannung 230 V AC, 400 V AC, 24 V DC ■ Schaltvermögen 230 V AC AC1 16 A, AC3 10 A - 400 V AC AC1 10 A, AC3 6 A - 24 V DC 16 A ■ Glühlampen, HV-Halogenlampen 2500 W ■ NV-Halogenlampen 1200 VA ■ Elektronische Trafos 1500 VA ■ Potenzialfreie Schliesser ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



8 TE

**36306-8.REG**  
405 662 400

**Schaltaktor 4fach für C-Last** ■ Mit Strommessung ■ Schaltspannung 230 V AC, 400 V AC, 24 V DC ■ Schaltvermögen 230 V AC AC1 16 A, AC3 10 A - 400 V AC AC1 10 A, AC3 6 A - 24 V DC 16 A ■ Glühlampen, HV-Halogenlampen 3680 W ■ NV-Halogenlampen 2000 VA ■ Elektronische Trafos 2500 VA ■ Potenzialfreie Schliesser ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36345-4.REG**  
405 661 700

**Schaltaktor 8fach für C-Last** ■ Mit Strommessung ■ Schaltspannung 230 V AC, 400 V AC, 24 V DC ■ Schaltvermögen 230 V AC AC1 16 A, AC3 10 A - 400 V AC AC1 10 A, AC3 6 A - 24 V DC 16 A ■ Glühlampen, HV-Halogenlampen 3680 W ■ NV-Halogenlampen 2000 VA ■ Elektronische Trafos 2500 VA ■ Potenzialfreie Schliesser ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



8 TE

**36346-8.REG**  
405 662 500

**Schaltaktor 6fach / Jalousieaktor 3fach, Standard** ■ KNX Data Secure fähig ■ Schaltvermögen 250 V AC / AC1 16 ■ Ohmsche Last 3000 W ■ HV-Halogenlampen 2500 W ■ NV-Halogenlampen 1500 VA ■ HV-LED-Lampen typ. 400 W ■ Elektronische Trafos 1500 VA ■ Motoren 1380 W ■ Potenzialfreie Schliesser ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE **36306-03-A.S.REG**  
405 663 200

**Schaltaktor 6fach / Jalousieaktor 3fach, Comfort** ■ KNX Data Secure fähig ■ Schaltvermögen 250 V AC / AC1 16 ■ Ohmsche Last 3000 W ■ HV-Halogenlampen 2500 W ■ NV-Halogenlampen 1500 VA ■ HV-LED-Lampen typ. 400 W ■ Elektronische Trafos 1500 VA ■ Motoren 1380 W ■ Potenzialfreie Schliesser ■ 8 unabhängige Logikfunktionen ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE **36306-03-A.C.REG**  
405 663 100

**Schaltaktor 16fach / Jalousieaktor 8fach, Standard** ■ KNX Data Secure fähig ■ Schaltvermögen 250 V AC / AC1 16 ■ Ohmsche Last 3000 W ■ HV-Halogenlampen 2500 W ■ NV-Halogenlampen 1500 VA ■ HV-LED-Lampen typ. 400 W ■ Elektronische Trafos 1500 VA ■ Motoren 1380 W ■ Potenzialfreie Schliesser ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



8 TE **36316-08-A.S.REG**  
405 663 400

**Schaltaktor 16fach / Jalousieaktor 8fach, Comfort** ■ KNX Data Secure fähig ■ Schaltvermögen 250 V AC / AC1 16 ■ Ohmsche Last 3000 W ■ HV-Halogenlampen 2500 W ■ NV-Halogenlampen 1500 VA ■ HV-LED-Lampen typ. 400 W ■ Elektronische Trafos 1500 VA ■ Motoren 1380 W ■ Potenzialfreie Schliesser ■ 8 unabhängige Logikfunktionen ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



8 TE **36316-08-A.C.REG**  
405 663 300

**Schaltaktor 24fach / Jalousieaktor 12fach, Standard** ■ KNX Data Secure fähig ■ Schaltvermögen 250 V AC / AC1 16 ■ Ohmsche Last 3000 W ■ HV-Halogenlampen 2500 W ■ NV-Halogenlampen 1500 VA ■ HV-LED-Lampen typ. 400 W ■ Elektronische Trafos 1500 VA ■ Motoren 1380 W ■ Potenzialfreie Schliesser ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



12 TE **36324-12-A.S.REG**  
405 663 600

**Schaltaktor 24fach / Jalousieaktor 12fach, Comfort** ■ KNX Data Secure fähig ■ Schaltvermögen 250 V AC / AC1 16 ■ Ohmsche Last 3000 W ■ HV-Halogenlampen 2500 W ■ NV-Halogenlampen 1500 VA ■ HV-LED-Lampen typ. 400 W ■ Elektronische Trafos 1500 VA ■ Motoren 1380 W ■ Potenzialfreie Schliesser ■ 8 unabhängige Logikfunktionen ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



12 TE **36324-12-A.C.REG**  
405 663 500

**Schaltaktor 4fach / Jalousieaktor 2fach 16 A** ■ Schaltspannung 230 V AC ■ Schaltvermögen AC1 16 A, AC3 10 A, AX 16 A ■ Glühlampen 3000 W ■ HV-Halogenlampen 2500 W ■ NV-Halogenlampen 1500 VA ■ Elektronische Trafos 1800 VA ■ Motoren 1380 VA ■ Potenzialfreie Schliesser ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE **36336-4.REG**  
405 662 940

**Schaltaktor 8fach / Jalousieaktor 4fach 16 A** ■ Schaltspannung 230 V AC ■ Schaltvermögen AC1 16 A, AC3 10 A, AX 16 A ■ Glühlampen 3000 W ■ HV-Halogenlampen 2500 W ■ NV-Halogenlampen 1500 VA ■ Elektronische Trafos 1800 VA ■ Motoren 1380 VA ■ Potenzialfreie Schliesser ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE **36337-8.REG**  
405 662 600

## KNX-Jalousieaktoren REG

## Fertigapparate Modul

**Jalousieaktor 2fach 230 V AC / 1fach 12-48 V DC** ■ Schaltspannung 230 V AC ■ Schaltvermögen AC1 6A ■ Schaltspannung 12-48 V DC ■ Mindestschaltstrom 100 mA ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36352-2.REG**  
405 431 020

**Jalousieaktor 4fach 230 V AC / 2fach 12-48 V DC** ■ Schaltspannung 230 V AC ■ Schaltvermögen AC1 6A ■ Schaltspannung 12-48 V DC ■ Schaltvermögen 12/24 V DC 6 A, 48 V DC 3 A ■ Mindestschaltstrom 100 mA ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36339-2.REG**  
405 662 800

**Jalousieaktor 8fach 230 V AC / 4fach 12-48 V DC** ■ Schaltspannung 230 V AC ■ Schaltvermögen AC1 6A ■ Schaltspannung 12-48 V DC ■ Schaltvermögen AC1 6A ■ Mindestschaltstrom 100 mA ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



8 TE

**36361-8.REG**  
405 431 080

**Jalousieaktor 4fach 24 V DC** ■ Schaltspannung 12-48 V DC ■ Schaltvermögen 12/24 V DC 6 A, 48 V DC 3 A ■ Mindestschaltstrom 100 mA ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36354-4.REG**  
405 431 040

## KNX-Dimmaktoren REG

## Fertigapparate Modul

**Dimmaktor 4fach, Standard** ■ KNX Data Secure fähig ■ Mindestlast 20 W/VA pro Kanal ■ Schaltleistung max. 225 W pro Kanal ■ Mischlasten kapazitiv-induktiv nicht zulässig ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36374-A.S.REG**  
405 441 240

**Dimmaktor 4fach, Comfort** ■ KNX Data Secure fähig ■ Mindestlast 20 W/VA pro Kanal ■ Schaltleistung max. 225 W pro Kanal ■ Mischlasten kapazitiv-induktiv nicht zulässig ■ Mehrere Dimmausgänge können zum Dimmen grösserer Lasten zusammengefasst werden, Schaltleistung max. 855 W ■ 8 unabhängige Logikfunktionen ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36374-A.C.REG**  
405 441 140

**Universal-Dimmaktor 1fach** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Mindestlast 20 W/VA ■ Schaltleistung 500 W/VA ■ Mischlasten kapazitiv-induktiv nicht zulässig ■ Auch als Drehzahlsteller für 1-Phasen Elektromotoren verwendbar ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36371-1.REG**  
405 441 010

**Universal-Dimmaktor 2fach** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Mindestlast 20 W/VA pro Kanal ■ Schaltleistung max. 300 W/VA pro Kanal ■ Schaltleistung gesamt 600 W/VA ■ Mischlasten kapazitiv-induktiv nicht zulässig ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36372-2.REG**  
405 441 020

**Leistungszusatz 500 W/VA für Dimmaktoren** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Mindestlast: 200 W/VA ■ Mischlasten kapazitiv-induktiv nicht zulässig ■ Mit Schraubklemmen



2 TE

**36335-1.REG**  
405 662 000

**Steuereinheit 1-10 V 4fach** ■ Signalstrom pro Kanal: max 100 mA ■ Schaltspannung 230 V AC, 400 V AC, 12-24 V DC ■ Glühlampen, HV-Halogenlampen 3680 W ■ NV-Halogenlampen 2000 VA ■ Elektronische Trafos 2500 VA ■ Kapazitive Last: 16 A / 200 uF ■ Länge der Eingangsleitung max 500 m bei 0,5 mm<sup>2</sup> ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE

**36319-4.REG**  
405 680 400

**KNX-Heizungs- / Lüfteraktoren  
REG**

**Fertigapparate  
Modul**

**Heizungsaktor 6fach mit Regler** ■ KNX  
Data Secure fähig ■ 24/230 V AC,  
50 Hz ■ Schaltstrom 5-160 mA ■ Ein-  
schaltstrom max 1,5 A pro Ausgang ■  
Anzahl Stellantriebe pro Ausgang: max.  
4 230-V-Antriebe, max. 2 24-V-Antriebe  
■ Mit 12 unabhängigen Raumtempera-  
turregler ■ Mit Handbedienung ■ Mit  
Schraubklemmen



TE 4 **36322-6-A.REG**  
405 711 110

**FanCoil Aktor** ■ Schaltspannung  
230 V AC ■ Schaltvermögen AC1 10 A,  
AC3 10 A ■ Max. Einschaltstrom 800 A  
200 µs, 165 A 20 ms ■ Mindestschalt-  
strom 100 mA ■ Mit Handbedienung ■  
Mit Schraubklemmen



4 TE **36363-1.REG**  
405 711 000

**KNX-Stellantrieb**

**Fertigapparat  
Modul**

**KNX-Stellantrieb** ■ Zur Raumtempera-  
turregelung von Heizungssystemen ■  
Stufenlose Ventilverstellung, Ventill-  
stellungsanzeige am Ventilkopf ■ Mit  
interner Temperaturmessung/-rege-  
lung ■ Binäreingang für potentialfreien  
Kontakt oder externen Temperaturfüh-  
ler ■ Direktanschluss an KNX ■ Ventilan-  
schluss: Rändelmutter M30 × 1,5, Hub  
1,0-4,2 mm



**36321-1.KNX**  
405 570 100

**KNX-Raumaktor REG**

**Fertigapparat  
Modul**

**Raumaktor** ■ Ausgänge A1-A4: Jalousie- oder Schaltbetrieb ■ Schaltspannung 230 V AC ■ Schaltvermögen AC1 16 A, AC3 6 A, AX 16 A ■ Max. Einschaltstrom 800 A 200 µs, 165 A 20 ms ■ Ausgänge A5& A6: für elektrothermische Stellantriebe ■ Schaltspannung 230 V AC ■ Schaltstrom 5-50 mA ■ Max. Einschaltstrom 1,5 A, 2 s ■ Anzahl Antriebe pro Ausgang: max. 4 ■ Mit Handbedienung ■ Mit Schraubklemmen



4 TE **36362-6.REG**  
405 660 300



**STANDARDdue**  
Abdeckmaterial Kunststoff

**Baukasten**  
**Unterputz**  
QMI.A  
Weiss+Schwarz

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 50 mm



90 × 90 mm

**2911.QMI.A.61**  
334 070 100

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 58 mm



90 × 90 mm

**2911-160.QMI.A.61**  
334 070 200

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 2 × 50 mm



150 × 90 mm

**2912.QMI.A.61**  
334 071 100

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 1 × 50 mm  
und 1 × 58 mm



150 × 90 mm

**2912-160.QMI.A.61**  
334 071 300

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 2 × 58 mm



150 × 90 mm

**2912-260.QMI.A.61**  
334 071 200

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 3 × 50 mm



210 × 90 mm

**2913.QMI.A.61**  
334 072 100

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 2 × 50 mm  
und 1 × 58 mm



210 × 90 mm

**2913-160.QMI.A.61**  
334 072 400

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 1 × 50 mm  
und 2 × 58 mm



210 × 90 mm

**2913-260.QMI.A.61**  
334 072 300

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 1 × 58 mm,  
1 × 50 mm und 1 × 58 mm



210 × 90 mm

**2913-153.QMI.A.61**  
334 072 500

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 3 × 58 mm



210 × 90 mm

**2913-360.QMI.A.61**  
334 072 200

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 4 × 50 mm



270 × 90 mm

**2914.QMI.A.61**  
334 073 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
Abdeckmaterial Kunststoff

**Baukasten**  
**Unterputz**  
QMI.A  
Weiss+Schwarz

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 3 × 50 mm  
und 1 × 58 mm



270 × 90 mm

**2914-160.QMI.A.61**  
334 073 500

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 2 × 50 mm  
und 2 × 58 mm



270 × 90 mm

**2914-260.QMI.A.61**  
334 073 400

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 1 × 50 mm  
und 3 × 58 mm



270 × 90 mm

**2914-360.QMI.A.61**  
334 073 300

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 4 × 58 mm



270 × 90 mm

**2914-460.QMI.A.61**  
334 073 200

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 4 × 50 mm



150 × 150 mm

**2922.QMI.A.61**  
334 074 100

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 3 × 50 mm  
und 1 × 58 mm



150 × 150 mm

**2922-160.QMI.A.61**  
334 074 300

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 2 × 50 mm  
und 2 × 58 mm



150 × 150 mm

**2922-260.QMI.A.61**  
334 074 200

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 6 × 50 mm



210 × 150 mm

**2923.QMI.A.61**  
334 075 100

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 5 × 50 mm  
und 1 × 58 mm



210 × 150 mm

**2923-160.QMI.A.61**  
334 075 200

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 8 × 50 mm



270 × 150 mm

**2924.QMI.A.61**  
334 076 100

**Abdeckplatte STANDARDdue** ■ Mit  
Bohrung STANDARDdue 9 × 50 mm



210 × 210 mm

**2933.QMI.A.61**  
334 077 100

Schwarz: Code ändern ..60



**STANDARDdue**  
Abdeckmaterial Kunststoff

**Baukasten**  
Aufputz

QX.54.A  
Weiss+Schwarz

**Kappe für QX-Apparate** ■ Mit Bohrung  
STANDARDdue 50 mm



76 x 76 mm ■ Anbauhöhe 54 mm

**901.QX.54.A.61**  
283 200 100

**Kappe für QX-Apparate** ■ Mit Bohrung  
STANDARDdue 58 mm



76 x 76 mm ■ Anbauhöhe 54 mm

**901-160.QX.54.A.61**  
283 031 100

**Kappe für QX-Apparate** ■ Mit Bohrung  
STANDARDdue 2 x 50 mm



142 x 76 mm ■ Anbauhöhe 54 mm

**901-2.QX.54.A.61**  
283 202 100

**Kappe für QX-Apparate** ■ Mit Bohrung  
STANDARDdue 1 x 50 mm und  
1 x 58 mm



142 x 76 mm ■ Anbauhöhe 54 mm

**901-2-160.QX.54.A.61**  
283 041 100

**Kappe für QX-Apparate** ■ Mit Bohrung  
STANDARDdue 2 x 58 mm



142 x 76 mm ■ Anbauhöhe 54 mm

**901-2-260.QX.54.A.61**  
283 051 100

Schwarz: Code ändern ..60

**STANDARDdue**  
Bauteile

**Zubehör**  
Baukasten

Weiss+Schwarz

**Adapterring** ■ Für Standard P-Apparate  
■ Durchmesser Frontscheibe Standard  
46 mm zu STANDARDdue 60 mm



Durchmesser 46 / 60 mm

**920-46-60.Q.61**  
377 010 100

Schwarz: Code ändern ..60

**Bauteile**

**Baukasten**  
Aufputz  
QX.54

**Befestigungsbügel** ■ Mit Kunststoff-  
Grundrahmen ■ Für 1 Apparat



74 x 74 mm ■ Anbauhöhe 54 mm

**912.FX.54**  
283 915 000

**Befestigungsbügel** ■ Mit Kunststoff-  
Grundrahmen ■ Für 2 Apparate



140 x 74 mm ■ Anbauhöhe 54 mm

**912-2.FX.54**  
283 921 000

**Befestigungsbügel** ■ Ohne Kunststoff-  
Grundrahmen ■ Für 1 Apparat



74 x 74 mm ■ Anbauhöhe 54 mm

**912.EX.54**  
283 915 100

**Kunststoff-Grundrahmen** ■ Für  
QX.CO.54 und FX.CO Apparate ■ Für  
einen Befestigungsbügel ohne  
Kunststoff-Grundrahmen



74 x 74 mm

**923.EX**  
283 915 900

**Kunststoff-Grundrahmen** ■ Für  
QX.CO.54 und FX.CO Apparate ■ Für  
zwei Befestigungsbügel ohne  
Kunststoff-Grundrahmen










140 x 74 mm

**923-2.EX**  
283 921 900

**Bajonett Befestigungssystem**  
**Befestigungsplatten**  
**1-teilig**

**Baukasten**  
**Unterputz**  
 QMI, QM, BSM

<b>Befestigungsplatte ■ 1 × 1 ■ Mit 1 Einheitsausschnitt</b> 77 × 77 mm	 <b>2711</b> 376 163 000
<b>Befestigungsplatte ■ 1 × 1 ■ Mit 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose T 13 unbeleuchtet</b> 77 × 77 mm	 <b>2711-87303</b> 376 155 100
<b>Befestigungsplatte ■ 1 × 1 ■ Mit 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose T 13 beleuchtet ■ Mit 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose T 23</b> 77 × 77 mm	 <b>2711-87303.BS</b> 376 155 000
<b>Befestigungsplatte ■ 1 × 1 ■ Ohne Ausschnitt mit 4 Eck-Befestigungslöchern</b> 77 × 77 mm	 <b>2711.0</b> 376 197 000
<b>Befestigungsplatte ■ 1 × 1 ■ Für FKE, BKE und FM:TE ■ Mit 1 Einheitsausschnitt</b> 70 × 70 mm	 <b>2711.JK</b> 376 164 000
<b>Befestigungsplatte ■ 1 × 1 ■ Für FKE, BKE und FM:TE ■ Mit 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose T 13 unbeleuchtet</b> 70 × 70 mm	 <b>2711-87303.BS.JK</b> 376 156 000
<b>Befestigungsplatte ■ 1 × 1 ■ Für FKE, BKE und FM:TE ■ Mit 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose T 13 beleuchtet ■ Mit 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose T 23</b> 70 × 70 mm	 <b>2711-87303.JK</b> 376 157 000

**Bajonett Befestigungssystem**  
**Befestigungsplatten**  
**2-teilig**

**Baukasten**  
**Unterputz**  
 QMI, QM, BSM

<b>Befestigungsplatte ■ Senkrecht, 2 × 1 ■ Mit 2 Einheitsausschnitten</b> 137 × 77 mm	 <b>2712</b> 376 223 000
<b>Befestigungsplatte ■ Senkrecht, 2 × 1 ■ Mit 2 Ausschnitten für Dreifach-Steckdose Typ 13</b> 137 × 77 mm	 <b>2712-2X87303</b> 376 240 000
<b>Befestigungsplatte ■ Senkrecht, 2 × 1 ■ Mit 1 Einheitsausschnitt und 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose Typ 13</b> 137 × 77 mm	 <b>2712-7500-87303</b> 376 235 000
<b>Befestigungsplatte ■ Senkrecht, 2 × 1 ■ Ohne Ausschnitte mit 4 Eck-Befestigungslöchern</b> 137 × 77 mm	 <b>2712.0</b> 376 287 000
<b>Befestigungsplatte ■ Waagrecht, 1 × 2 ■ Mit 2 Einheitsausschnitten</b> 77 × 137 mm	 <b>2711-2</b> 376 223 100
<b>Befestigungsplatte ■ Waagrecht, 1 × 2 ■ Mit 1 Einheitsausschnitt und 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose Typ 13</b> 77 × 137 mm	 <b>2711-2.7500-87303</b> 376 235 100
<b>Befestigungsplatte ■ Waagrecht, 1 × 2 ■ Mit 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose T 13 und 1 Einheitsausschnitt</b> 77 × 137 mm	 <b>2711-2.87303-7500</b> 376 235 200
<b>Befestigungsplatte ■ Waagrecht, 1 × 2 ■ Mit 2 Ausschnitten für Dreifach-Steckdose Typ 13</b> 77 × 137 mm	 <b>2711-2.2X87303</b> 376 323 000

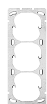
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Befestigungsplatten**  
**3-teilig**

**Baukasten**  
**Unterputz**  
 QMI, QM, BSM

**Bajonett Befestigungssystem**  
**Befestigungsplatten**  
**4-teilig**

**Baukasten**  
**Unterputz**  
 QMI, QM, BSM

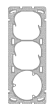
**Befestigungsplatte ■ Senkrecht, 3 × 1 ■**  
 Mit 3 Einheitsausschnitten



197 × 77 mm

**2713**  
 376 301 000

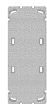
**Befestigungsplatte ■ Senkrecht, 3 × 1 ■**  
 Mit 2 Einheitsausschnitten und 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose Typ 13



197 × 77 mm

**2713-7500-7500-87303**  
 376 319 000

**Befestigungsplatte ■ Senkrecht, 3 × 1 ■**  
 Ohne Ausschnitte mit 8 Befestigungslöchern



197 × 77 mm

**2713.0**  
 376 327 000

**Befestigungsplatte ■ Waagrecht, 1 × 3 ■** Mit 3 Einheitsausschnitten



77 × 197 mm

**2711-3**  
 376 301 100

**Befestigungsplatte ■ Waagrecht, 1 × 3 ■** Mit 2 Einheitsausschnitten und 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose Typ 13



77 × 197 mm

**2711-3.2x7500-87303**  
 376 308 100

**Befestigungsplatte ■ Senkrecht, 4 × 1 ■**  
 Mit 4 Einheitsausschnitten



257 × 77 mm

**2714**  
 376 331 000

**Befestigungsplatte ■ Senkrecht, 4 × 1 ■**  
 Mit 3 Einheitsausschnitten und 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose T 13



257 × 77 mm

**2714-3X7500-87303**  
 376 309 100

**Befestigungsplatte ■ Senkrecht, 4 × 1 ■**  
 Ohne Ausschnitte mit 10 Befestigungslöchern



257 × 77 mm

**2714.0**  
 376 357 000

**Befestigungsplatte ■ Waagrecht, 1 × 4 ■** Mit 4 Einheitsausschnitten



77 × 257 mm

**2711-4**  
 376 331 100

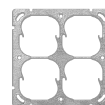
**Befestigungsplatte ■ Waagrecht, 1 × 4 ■** Mit 3 Einheitsausschnitten und 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose T 13



77 × 257 mm

**2711-4.3X7500-87303**  
 376 309 000

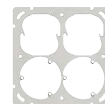
**Befestigungsplatte ■ Quadratisch, 2 × 2 ■** 2 × 2 teilig ■ Mit 4 Einheitsausschnitten



137 × 137 mm

**2712-2**  
 376 601 000

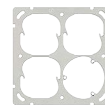
**Befestigungsplatte ■ Quadratisch, 2 × 2 ■** 2 × 2 teilig ■ Mit 2 Einheitsausschnitten und 2 Ausschnitten für Dreifach-Steckdose T 13



137 × 137 mm

**2712-2.2X7500-2X87303**  
 376 226 100

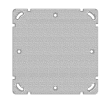
**Befestigungsplatte ■ Quadratisch, 2 × 2 ■** 2 × 2 teilig ■ Mit 3 Einheitsausschnitten und 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose T 13



137 × 137 mm

**2712-2.3X7500-87303**  
 376 226 200

**Befestigungsplatte ■ Quadratisch, 2 × 2 ■** 2 × 2 teilig ■ Ohne Ausschnitte mit 8 Befestigungslöchern

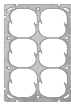
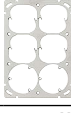
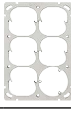




137 × 137 mm

**2712-2.0**  
 376 627 000



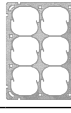

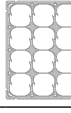
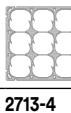
**Bajonett Befestigungssystem**  
**Befestigungsplatten**  
**6-teilig**

**Baukasten**  
**Unterputz**  
 QMI, QM, BSM

<p><b>Befestigungsplatte = Senkrecht, 3 x 2</b>                  3 x 2 teilig ■ Mit 6 Einheitsausschnitten</p>	
<p>197 x 137 mm</p>	<p><b>2713-2</b>                  376 621 000</p>
<p><b>Befestigungsplatte = Senkrecht, 3 x 2</b>                  3 x 2 teilig ■ Mit 4 Einheitsausschnitten                  und 2 Ausschnitten für Dreifach-Steckd-                  ose T 13</p>	
<p>197 x 137 mm</p>	<p><b>2713-2.4X7500-2X87303</b>                  376 405 100</p>
<p><b>Befestigungsplatte = Senkrecht, 3 x 2</b>                  3 x 2 teilig ■ Mit 5 Einheitsausschnitten                  und 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckd-                  ose T 13</p>	
<p>197 x 137 mm</p>	<p><b>2713-2.5X7500-87303</b>                  376 405 200</p>
<p><b>Befestigungsplatte = Senkrecht, 3 x 2</b>                  3 x 2 teilig ■ Ohne Ausschnitte mit                  10 Befestigungslöchern</p>	
<p>197 x 137 mm</p>	<p><b>2713-2.0</b>                  376 647 000</p>
<p><b>Befestigungsplatte = Waagrecht,</b>                  2 x 3 ■ 2 x 3 teilig ■ Mit                  6 Einheitsausschnitten</p>	
<p>137 x 197 mm</p>	<p><b>2712-3</b>                  376 621 100</p>

**Bajonett Befestigungssystem**  
**Befestigungsplatten**

**Baukasten**  
**Unterputz**  
 QMI, QM, BSM

<p><b>Befestigungsplatte = Senkrecht, 4 x 2</b>                  4 x 2 teilig ■ Mit 8 Einheitsausschnitten</p>	
<p>257 x 137 mm</p>	<p><b>2714-2</b>                  376 641 000</p>
<p><b>Befestigungsplatte = Waagrecht,</b>                  2 x 4 ■ 2 x 4 teilig ■ Mit                  8 Einheitsausschnitten</p>	
<p>137 x 257 mm</p>	<p><b>2712-4</b>                  376 641 100</p>
<p><b>Befestigungsplatte = Quadratisch,</b>                  3 x 3 ■ 3 x 3 teilig ■ Mit                  9 Einheitsausschnitten</p>	
<p>197 x 197 mm</p>	<p><b>2713-3</b>                  376 661 000</p>
<p><b>Befestigungsplatte = Quadratisch,</b>                  3 x 3 ■ 3 x 3 teilig ■ Ohne Ausschnitte                  mit 12 Befestigungslöchern</p>	
<p>197 x 197 mm</p>	<p><b>2713-3.0</b>                  376 687 000</p>
<p><b>Befestigungsplatte = Senkrecht, 4 x 3</b>                  4 x 3 teilig ■ Mit 12 Einheitsausschnitten</p>	
<p>257 x 197 mm</p>	<p><b>2714-3</b>                  376 721 000</p>
<p><b>Befestigungsplatte = Waagrecht,</b>                  3 x 4 ■ 3 x 4 teilig ■ Mit                  12 Einheitsausschnitten</p>	
<p>197 x 257 mm</p>	<p><b>2713-4</b>                  376 721 100</p>

## Einlasskasten für Unterputz- Apparate

**Baukasten**  
Unterputz

**Einlasskasten für Brüstungskanäle mit Klemmsteinnuten** ■ Geeignet für Einbauapparate Bauarten BKE und FMTE ■ Für Einbau in BR-Netway Kanal ■ Dreh-Verriegelung ■ Achsabstand 126 mm ■ Eingestellte Einbauhöhe 55 mm



2201.BKE.53  
372 903 510

**Einlasskasten für Brüstungskanäle mit Klemmsteinnuten** ■ Geeignet für EDI-ZIOdue Einbauapparate Bauart FKE ■ Dreh-Verriegelung ■ Achsabstand 126 mm ■ Eingestellte Einbauhöhe 53 mm



2201.FKE.53  
372 903 610

**Einlasskasten für Brüstungskanäle mit DIN-Schiene** ■ Geeignet für EDI-ZIOdue Einbauapparate Bauart FKE ■ SNAP-Befestigung ■ Achsabstand 126 mm ■ Eingestellte Einbauhöhe 53 mm



2201.FKE.53.SN  
372 903 620

## Aufputzrahmen für QMI- Kombinationen

**Baukasten**  
Aufputz  
QMI.A

**Aufputzrahmen** ■ Hartholz weiss lackiert ■ Anbauhöhe 60 mm



Quadratisch

2050.QMI.A.1X1  
282 110 000

Senkrecht, 2 × 1



2050.QMI.A.2X1  
282 210 000

Senkrecht, 3 × 1



2050.QMI.A.3X1  
282 310 000

Für 4 Apparate



2050.QMI.A.4X1  
282 410 000

Quadratisch, 2 × 2



2050.QMI.A.2X2  
282 220 000

Senkrecht, 3 × 2



2050.QMI.A.3X2  
282 320 000

Senkrecht, 4 × 2



2050.QMI.A.4X2  
282 420 000

Quadratisch, 3 × 3



2050.QMI.A.3X3  
282 330 000

# Rat und Tat für Ihren Erfolg.

Wir bieten Ihnen nicht nur erstklassige Produkte, sondern einen umfangreichen Kundenservice und Support – bis hin zur persönlichen Unterstützung bei konkreten Projekten direkt vor Ort. Ein grosses Team von Feller Spezialisten steht Ihnen schweizweit mit Rat und Tat zur Seite – für ein einzelnes Produkt, ebenso wie für komplexe Gesamtlösungen. Und das in allen 3 Landessprachen. In unserem Innovation Hub in Horgen haben Sie und Ihre Kunden die Möglichkeit, unsere Lösungen live zu erleben. So leisten wir einen Beitrag zu Ihrem Erfolg.

## **Customer Service Center**

0844 72 73 74

[customercare.feller@feller.ch](mailto:customercare.feller@feller.ch)

Seit 1992 ist Feller AG eine Tochtergesellschaft von Schneider Electric, dem weltweiten Spezialisten für Energiemanagement mit Hauptsitz in Paris. Schneider Electric deckt die komplette Elektroinfrastruktur ab und bietet integrierte Lösungen für Energie und Infrastruktur, industrielle Prozesse, Maschinen- und Industrierausrüstung, Gebäudeautomatisierung, Rechenzentren und Datennetze sowie Wohnbauten.

Aus dieser Verbindung entstehen Synergien, von denen unsere Kunden profitieren: die breiteste Auswahl an Bedienstellen, Schalter und Taster von Feller und passende Lösungen für die Elektroinfrastruktur von Schneider Electric.

Life Is On

**Schneider**  
Electric

*Feller*  
by **Schneider** Electric

# FK 2024

**Feller AG**

Postfach  
Bergstrasse 70  
8810 Horgen  
T 0844 72 73 74  
E [customer care.feller@feller.ch](mailto:customer care.feller@feller.ch)  
[www.feller.ch](http://www.feller.ch)

**Feller SA**

Agence Suisse Romande  
Chemin de Mongevon 25  
1023 Crissier  
T 0844 72 73 74  
E [customer care.feller@feller.ch](mailto:customer care.feller@feller.ch)  
[www.feller.ch](http://www.feller.ch)

Folgen Sie uns



The word "Feller" written in a black, elegant, cursive script font.

by **Schneider** Electric