

Feller Katalog 2024

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem

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




SNAPFIX® Befestigungssystem

Schalter & Taster		
	Druckschalter & -taster	6
	Kleinkombinationen	10
	Storenschalter & -taster	18
	Drehschalter / Schwenktaster	20
	Sonnerie-Drucktaster, Türgongs	26
Steckdosen		
	Steckdosen	28
	USB/T13-Kombinationen, USB-Ladesteckdosen	34
	Abzweigdosen, Anschlussdosen, Blindabdeckungen	36
Kombinationen		
	Fertigkombinationen senkrecht 2 x 1	38
	Fertigkombinationen waagrecht 1 x 2	39
Steuergeräte		
	Thermostate	40
	Dimmer Universal LED	42
	Dimmer Universal	44
	Dimmer Phasenanschnitt	46
	Dimmer Phasenabschnitt	48
	DALI-Power-Drehgeber, Drehregler 1–10 V, Drehzahlsteller	50
	Signallampen	52
	Bewegungsmelder pirios 180 R eco & eco plus	54
	Bewegungsmelder pirios 360 eco	54






Wiser by Feller

	Hauptstellen (mit Last)	56
	Nebenstellen (ohne Last)	58
	Szenentaster	59
	Baukasten Hauptstellen (mit Last)	60
	Baukasten Nebenstellen (ohne Last)	62
	Baukasten Szenentaster	63
	Raumtemperaturregelung	64
	Wetterstation	64
	Abdecksets, Tasten	65




Kommunikation & Netzwerk

	Heimnetzwerk EASYNET	68
	Montagesets Keystone & R&M freenet	74
	Koax-Dosen	76

Feller KNX

	KNX-Taster RGB, KNX-RTH-Taster RGB	78
	KNX-Drehsensor	80
	KNX-Panel 7"	80
	KNX-Systemgeräte	82
	KNX-Aktoren	85

Installationsmaterial

	Abdeckmaterial Kunststoff	90
	SNAPFIX® Befestigungssystem Befestigungsplatten	92
	Aufputzrahmen	92

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Druckschalter

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 58 mm



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

7563.QMI.A.61
 219 070 100

7563.QX.54.A.61
 219 071 100

7563.Q.A.61
 219 076 100

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

7569.QMI.A.61
 219 120 100

7569.QX.54.A.61
 219 121 100

7569.Q.A.61
 219 126 100

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

7566.QMI.A.61
 219 090 100

7566.QX.54.A.61
 219 091 100

7566.Q.A.61
 219 096 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 58 mm



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

7561.QMI.A.61
 219 000 100

7561.QX.54.A.61
 219 001 100

7561.Q.A.61
 219 006 100

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 ■ QX.54.A:
 Anbauhöhe 58 mm



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

7563.LS.QMI.A.L.61.34
 219 560 100

7563.LS.QX.54.A.L.61.34
 219 561 100

7563.LS.Q.A.L.61.34
 219 566 100

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

7563.KS.QMI.A.L.61.34
 219 550 100

7563.KS.QX.54.A.L.61.34
 219 551 100

7563.KS.Q.A.L.61.34
 219 556 100

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

7569.LS.QMI.A.L.61.34
 219 600 100

7569.LS.QX.54.A.L.61.34
 219 601 100

7569.LS.Q.A.L.61.34
 219 606 100

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

7569.KS.QMI.A.L.61.34
 219 590 100

7569.KS.QX.54.A.L.61.34
 219 591 100

7569.KS.Q.A.L.61.34
 219 596 100

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

7566.LS.QMI.A.L.61.34
 219 580 100

7566.LS.QX.54.A.L.61.34
 219 581 100

7566.LS.Q.A.L.61.34
 219 586 100

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

7566.KS.QMI.A.L.61.34
 219 570 100

7566.KS.QX.54.A.L.61.34
 219 571 100

7566.KS.Q.A.L.61.34
 219 576 100

Druckschalter für Licht und Ventilato-
ren ■ 16 A, 230 V AC ■ Mit Steckklem-
 men ■ LED-Last max: 200 W ■ Front-
 scheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■
 Einbautiefe 27 mm ■ QX.54.A: Anbau-
 höhe 58 mm
















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

756363.KS.QMI.A.61.34
 219 020 100

756363.KS.QX.54.A.61.34
 219 021 100

756363.KS.Q.A.61.34
 219 026 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
7563.BAM 219 073 790	7563.BAE 219 076 790	920-7560.QMI.A.61 388 377 100	920-7560.Q.A.61 388 374 100
7569.BAM 219 123 790	7569.BAE 219 126 790	920-7560.QMI.A.61 388 377 100	920-7560.Q.A.61 388 374 100
7566.BAM 219 093 790	7566.BAE 219 096 790	920-7560.QMI.A.61 388 377 100	920-7560.Q.A.61 388 374 100
			
7561.BAM 219 003 790	7561.BAE 219 006 790	920-7561.QMI.A.61 388 381 100	920-7561.Q.A.61 388 380 100
			
7563.LS.BAM.34 219 563 790	7563.LS.BAE.34 219 566 790	920-7560.QMI.A.FL.61 388 378 100	920-7560.Q.A.FL.61 388 375 100
7563.KS.BAM.34 219 553 790	7563.KS.BAE.34 219 556 790	920-7560.QMI.A.FL.61 388 378 100	920-7560.Q.A.FL.61 388 375 100
7569.LS.BAM.34 219 603 790	7569.LS.BAE.34 219 606 790	920-7560.QMI.A.FL.61 388 378 100	920-7560.Q.A.FL.61 388 375 100
7569.KS.BAM.34 219 593 790	7569.KS.BAE.34 219 596 790	920-7560.QMI.A.FL.61 388 378 100	920-7560.Q.A.FL.61 388 375 100
7566.LS.BAM.34 219 583 790	7566.LS.BAE.34 219 586 790	920-7560.QMI.A.FL.61 388 378 100	920-7560.Q.A.FL.61 388 375 100
7566.KS.BAM.34 219 573 790	7566.KS.BAE.34 219 576 790	920-7560.QMI.A.FL.61 388 378 100	920-7560.Q.A.FL.61 388 375 100
			
756363.KS.BAM.34 219 023 790	756363.KS.BAE.34 219 026 790	920-756363.QMI.A.FL.61 388 383 100	920-756363.Q.A.FL.61 388 382 100

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

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

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

LED 12-48 V Rot	688.12-48V.LED.40 209 933 000
LED 12-48 V Grün	688.12-48V.LED.80 209 935 000

Beleuchtungszusatz für Druckschalter und Drucktaster

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

Farbübersicht LED

Feller Code

Weiss	..14
Gelb	..34
Rot	..44
Blau	..74
Grün	..84

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Drucktaster

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz
 für Kombinationen

Drucktaster ■ Unbeleuchtet ■ 16 A,
 230 V AC ■ Mit Steckklemmen ■ Front-
 scheinbe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■
 Einbautiefe 27 mm ■ QX.54.A: Anbau-
 höhe 58 mm



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

7563.AR.QMI.A.61
 219 050 100

7563.AR.QX.54.A.61
 219 051 100

7563.AR.Q.A.61
 219 056 100

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

7569.AR.QMI.A.61
 219 110 100

7569.AR.QX.54.A.61
 219 111 100

7569.AR.Q.A.61
 219 116 100

Drucktaster/Druckschalter ■ Unbe-
leuchtet ■ 16 A, 230 V AC ■ Mit Steck-
klemmen ■ Frontscheibe 53 mm, für
Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 27 mm ■
QX.54.A: Anbauhöhe 58 mm



Schliesser-Öffner + Wechsel ■ 3/1 L

7563.AR63.QMI.A.61
 219 040 100

7563.AR63.QX.54.A.61
 219 041 100

7563.AR63.Q.A.61
 219 046 100

Doppel-Drucktaster ■ Unbeleuchtet ■
16 A, 230 V AC ■ Mit Steckklemmen ■
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung
50 mm ■ Einbautiefe 27 mm ■ QX.54.A:
Anbauhöhe 58 mm



Schliesser-Öffner ■ 2 x 1 L

7563.AR63AR.QMI.A.61
 219 030 100

7563.AR63AR.QX.54.A.61
 219 031 100

7563.AR63AR.Q.A.61
 219 036 100

Drucktaster ■ Beleuchtet ■ Mit Front-
linse ■ 16 A, 230 V AC ■ Mit Steckkle-
mmen ■ Frontscheibe 53 mm, für Boh-
rung 50 mm ■ Einbautiefe 27 mm ■
QX.54.A: Anbauhöhe 58 mm



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

7563.ARL.QMI.A.L.61.34
 219 540 100

7563.ARL.QX.54.A.L.61.34
 219 541 100

7563.ARL.Q.A.L.61.34
 219 546 100

















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

7563.ARK.QMI.A.L.61.34
 219 530 100

7563.ARK.QX.54.A.L.61.34
 219 531 100

7563.ARK.Q.A.L.61.34
 219 536 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
7563.AR.BAM 219 053 790	7563.AR.BAE 219 056 790	920-7560.QMI.A.61 388 377 100	920-7560.Q.A.61 388 374 100
7569.AR.BAM 219 113 790	7569.AR.BAE 219 116 790	920-7560.QMI.A.61 388 377 100	920-7560.Q.A.61 388 374 100
			
7563.AR63.BAM 219 043 790	7563.AR63.BAE 219 046 790	920-7561.QMI.A.61 388 381 100	920-7561.Q.A.61 388 380 100
			
7563.AR63AR.BAM 219 033 790	7563.AR63AR.BAE 219 036 790	920-7561.QMI.A.61 388 381 100	920-7561.Q.A.61 388 380 100
			
7563.ARL.BAM.34 219 543 790	7563.ARL.BAE.34 219 546 790	920-7560.QMI.A.FL.61 388 378 100	920-7560.Q.A.FL.61 388 375 100
7563.ARK.BAM.34 219 533 790	7563.ARK.BAE.34 219 536 790	920-7560.QMI.A.FL.61 388 378 100	920-7560.Q.A.FL.61 388 375 100

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

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

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

LED 12-48 V Rot	688.12-48V.LED.40 209 933 000
LED 12-48 V Grün	688.12-48V.LED.80 209 935 000

Beleuchtungszusatz für Druckschalter und Drucktaster

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

Farbübersicht LED

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

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Kleinkombinationen
Druckschalter, Steckdose Typ 13

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■ Einbautiefe 40 mm ■ QX.54.A:
 Anbauhöhe 58 mm



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

87063.QMI.A.61
 216 120 100

87063.QX.54.A.61
 216 121 100

87063.Q.A.61
 216 126 100

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

87066.QMI.A.61
 216 190 100

87066.QX.54.A.61
 216 191 100

87066.Q.A.61
 216 196 100

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 ■ Einbautiefe 40 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 58 mm



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

87061.QMI.A.61
 216 000 100

87061.QX.54.A.61
 216 001 100

87061.Q.A.61
 216 006 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 58 mm



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

87063.LS.QMI.A.L.61.34
 216 180 100

87063.LS.QX.54.A.L.61.34
 216 181 100

87063.LS.Q.A.L.61.34
 216 186 100

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

87063.KS.QMI.A.L.61.34
 216 790 100

87063.KS.QX.54.A.L.61.34
 216 791 100

87063.KS.Q.A.L.61.34
 216 796 100

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

87066.LS.QMI.A.L.61.34
 216 250 100

87066.LS.QX.54.A.L.61.34
 216 251 100

87066.LS.Q.A.L.61.34
 216 256 100













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

87066.KS.QMI.A.L.61.34
 216 820 100

87066.KS.QX.54.A.L.61.34
 216 821 100

87066.KS.Q.A.L.61.34
 216 826 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM	BAE	QMI.A	Q.A
Mit Befestigungsplatte	Ohne Befestigungsplatte	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz
			
87063.BAM 216 123 790	87063.BAE 216 126 790	920-87060.QMI.A.61 388 404 100	920-87060.Q.A.61 388 398 100
87066.BAM 216 193 790	87066.BAE 216 196 790	920-87060.QMI.A.61 388 404 100	920-87060.Q.A.61 388 398 100
			
87061.BAM 216 003 790	87061.BAE 216 006 790	920-87061.QMI.A.61 388 412 100	920-87061.Q.A.61 388 410 100
			
87063.LS.BAM.34 216 143 790	87063.LS.BAE.34 216 146 790	920-87060.QMI.A.FL.61 388 405 100	920-87060.Q.A.FL.61 388 399 100
87063.KS.BAM.34 216 963 790	87063.KS.BAE.34 216 966 790	920-87060.QMI.A.FL.61 388 405 100	920-87060.Q.A.FL.61 388 399 100
87066.LS.BAM.34 216 213 790	87066.LS.BAE.34 216 216 790	920-87060.QMI.A.FL.61 388 405 100	920-87060.Q.A.FL.61 388 399 100
87066.KS.BAM.34 217 083 790	87066.KS.BAE.34 217 086 790	920-87060.QMI.A.FL.61 388 405 100	920-87060.Q.A.FL.61 388 399 100

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

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

Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen



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

Farbübersicht LED

Feller Code

Weiss	..14
Gelb	..34
Rot	..44
Blau	..74
Grün	..84

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Kleinkombinationen Drucktaster,
Steckdose Typ 13

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz
 für Kombinationen

Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■
 Mit Drucktaster und Steckdose Typ 13 ■
 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steck-
 klemmen ■ Einbautiefe 40 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 58 mm



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

87063.AR.QMI.A.61
 216 030 100

87063.AR.QX.54.A.61
 216 031 100

87063.AR.Q.A.61
 216 036 100

Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■
 Mit Drucktaster, Druckschalter und
 Steckdose Typ 13 ■ 10 A, 250 V AC,
 L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ Ein-
 bautiefe 40 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 58 mm



Schliesser-Öffner + Wechsel ■ 3/1 L

87063.AR63.QMI.A.61
 216 020 100

87063.AR63.QX.54.A.61
 216 021 100

87063.AR63.Q.A.61
 216 026 100

Kleinkombination ■ Unbeleuchtet ■
 Mit Doppel-Drucktaster und Steckdose
 Typ 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■
 Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe
 40 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 58 mm



Schliesser-Öffner ■ 2 x 1 L

87063.AR63AR.QMI.A.61
 216 010 100

87063.AR63AR.QX.54.A.61
 216 011 100

87063.AR63AR.Q.A.61
 216 016 100

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 ■ QX.54.A: Anbau-
 höhe 58 mm



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

87063.ARL.QMI.A.L.61.34
 216 100 100

87063.ARL.QX.54.A.L.61.34
 216 101 100

87063.ARL.Q.A.L.61.34
 216 106 100









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

87063.ARK.QMI.A.L.61.34
 216 710 100

87063.ARK.QX.54.A.L.61.34
 216 711 100

87063.ARK.Q.A.L.61.34
 216 716 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
87063.AR.BAM 216 033 790	87063.AR.BAE 216 036 790	920-87060.QMI.A.61 388 404 100	920-87060.Q.A.61 388 398 100
			
87063.AR63.BAM 216 023 790	87063.AR63.BAE 216 026 790	920-87061.QMI.A.61 388 412 100	920-87061.Q.A.61 388 410 100
			
87063.AR63AR.BAM 216 013 790	87063.AR63AR.BAE 216 016 790	920-87061.QMI.A.61 388 412 100	920-87061.Q.A.61 388 410 100
			
87063.ARL.BAM.34 216 063 790	87063.ARL.BAE.34 216 066 790	920-87060.QMI.A.FL.61 388 405 100	920-87060.Q.A.FL.61 388 399 100
87063.ARK.BAM.34 216 623 790	87063.ARK.BAE.34 216 626 790	920-87060.QMI.A.FL.61 388 405 100	920-87060.Q.A.FL.61 388 399 100

Weitere LED-Farben: Code ändern

Weiss+Schwarz

Beleuchtung Kleinkombinationen

Baukasten Bauteile

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

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

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

Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen

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

Farbübersicht LED

Feller Code

Weiss	..14
Gelb	..34
Rot	..44
Blau	..74
Grün	..84

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Kleinkombinationen
Druckschalter, Steckdose Typ 23

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 58 mm



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

87163.QMI.A.61
 216 390 100

87163.QX.54.A.61
 216 391 100

87163.Q.A.61
 216 396 100

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

87166.QMI.A.61
 216 460 100

87166.QX.54.A.61
 216 461 100

87166.Q.A.61
 216 466 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 58 mm



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

87161.QMI.A.61
 216 260 100

87161.QX.54.A.61
 216 261 100

87161.Q.A.61
 216 266 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 58 mm



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

87163.LS.QMI.A.L.61.34
 216 450 100

87163.LS.QX.54.A.L.61.34
 216 451 100

87163.LS.Q.A.L.61.34
 216 456 100

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

87163.KS.QMI.A.L.61.34
 216 850 100

87163.KS.QX.54.A.L.61.34
 216 851 100

87163.KS.Q.A.L.61.34
 216 856 100

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

87166.LS.QMI.A.L.61.34
 216 520 100

87166.LS.QX.54.A.L.61.34
 216 521 100

87166.LS.Q.A.L.61.34
 216 526 100





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





87166.KS.QMI.A.L.61.34
 216 860 100

87166.KS.QX.54.A.L.61.34
 216 861 100

87166.KS.Q.A.L.61.34
 216 866 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
87163.BAM 216 393 790	87163.BAE 216 396 790	920-87160.QMI.A.61 388 419 100	920-87160.Q.A.61 388 416 100
87166.BAM 216 463 790	87166.BAE 216 466 790	920-87160.QMI.A.61 388 419 100	920-87160.Q.A.61 388 416 100


			
87161.BAM 216 263 790	87161.BAE 216 266 790	920-87161.QMI.A.61 388 423 100	920-87161.Q.A.61 388 422 100

			
87163.LS.BAM.34 216 413 790	87163.LS.BAE.34 216 416 790	920-87160.QMI.A.FL.61 388 420 100	920-87160.Q.A.FL.61 388 417 100
87163.KS.BAM.34 217 243 790	87163.KS.BAE.34 217 246 790	920-87160.QMI.A.FL.61 388 420 100	920-87160.Q.A.FL.61 388 417 100
87166.LS.BAM.34 216 483 790	87166.LS.BAE.34 216 486 790	920-87160.QMI.A.FL.61 388 420 100	920-87160.Q.A.FL.61 388 417 100
87166.KS.BAM.34 217 283 790	87166.KS.BAE.34 217 286 790	920-87160.QMI.A.FL.61 388 420 100	920-87160.Q.A.FL.61 388 417 100


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

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

Beleuchtung Kleinkombinationen Baukasten Bauteile

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

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

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

Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen 

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

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Kleinkombinationen Drucktaster,
Steckdose Typ 23

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 58 mm



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

87163.AR.QMI.A.61
 216 290 100

87163.AR.QX.54.A.61
 216 291 100

87163.AR.Q.A.61
 216 296 100

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 ■ QX.54.A: Anbau-
 höhe 58 mm



Schliesser-Öffner + Wechsel ■ 3/1 L

87163.AR63.QMI.A.61
 216 280 100

87163.AR63.QX.54.A.61
 216 281 100

87163.AR63.Q.A.61
 216 286 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 58 mm



Schliesser-Öffner ■ 2 x 1 L

87163.AR63AR.QMI.A.61
 216 270 100

87163.AR63AR.QX.54.A.61
 216 271 100

87163.AR63AR.Q.A.61
 216 276 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze**BAM**
Mit Befestigungsplatte**BAE**
Ohne Befestigungsplatte**Abdeckset****QMI.A**
Weiss+Schwarz**Q.A**
Weiss+Schwarz**87163.AR.BAM**
216 293 790**87163.AR.BAE**
216 296 790**920-87160.QMI.A.61**
388 419 100**920-87160.Q.A.61**
388 416 100**87163.AR63.BAM**
216 283 790**87163.AR63.BAE**
216 286 790**920-87161.QMI.A.61**
388 423 100**920-87161.Q.A.61**
388 422 100**87163.AR63AR.BAM**
216 273 790**87163.AR63AR.BAE**
216 276 790**920-87161.QMI.A.61**
388 423 100**920-87161.Q.A.61**
388 422 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Storenschalter

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz

Storenschalter 1-Kanal ■ 10 A,
 250 V AC ■ Mit 2 Tasten ■ Mit Steck-
 klemmen ■ Frontscheibe 53 mm, für
 Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 27 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 58 mm



7592.AV.QMI.A.61
 546 040 100



7592.AV.QX.54.A.61
 546 041 100



7592.AV.Q.A.61
 546 046 100

Storenschalter 2-Kanal ■ 10 A,
 250 V AC ■ Mit 4 Tasten ■ Mit Steck-
 klemmen ■ Frontscheibe 53 mm, für
 Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 27 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 58 mm



7594.AV.QMI.A.61
 546 070 100

Schwarz: Code ändern ..60



7594.AV.QX.54.A.61
 546 071 100



7594.AV.Q.A.61
 546 076 100

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Storentaster

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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.A.61
 546 030 100



7592.A.QX.54.A.61
 546 030 100



7592.A.Q.A.61
 546 030 100

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.A.61
 546 060 100





Schwarz: Code ändern ..60







7594.A.QX.54.A.61
 546 060 100











7594.A.Q.A.61
 546 060 100

Einsätze		Abdeckset	
BAM	BAE	QMI.A	Q.A
Mit Befestigungsplatte	Ohne Befestigungsplatte	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz
			
7592.AV.BAM 546 043 790	7592.AV.BAE 546 046 790	920-7592.QMI.A.61 388 385 100	920-7592.Q.A.61 388 384 100

			
7594.AV.BAM 546 073 790	7594.AV.BAE 546 076 790	920-7594.QMI.A.61 388 387 100	920-7594.Q.A.61 388 386 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM	BAE	QMI.A	Q.A
Mit Befestigungsplatte	Ohne Befestigungsplatte	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz
			
7592.A.BAM 546 033 790	7592.A.BAE 546 036 790	920-7592.QMI.A.61 388 385 100	920-7592.QMI.A.61 388 385 100

			
7594.A.BAM 546 063 790	7594.A.BAE 546 066 790	920-7594.QMI.A.61 388 387 100	920-7594.QMI.A.61 388 387 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Drehschalter / Schwenktaster mit
Drehgriff

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■ QX.54.A: Anbau-
 höhe 71 mm

7411.QMI.A.61
 217 500 100

7411.QX.54.A.61
 217 501 100

7411.Q.A.61
 217 506 100

Ausschalter ■ 0/2 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■
 Einbautiefe 31 mm ■ QX.54.A: Anbau-
 höhe 71 mm

7412.QMI.A.61
 217 570 100

7412.QX.54.A.61
 217 571 100

7412.Q.A.61
 217 576 100

Ausschalter ■ 0/3 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■
 Einbautiefe 44 mm ■ QX.54.A: Anbau-
 höhe 71 mm

7413.QMI.A.61
 217 630 100

7413.QX.54.A.61
 217 631 100

7413.Q.A.61
 217 636 100

Ausschalter ■ 0/4 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■
 Einbautiefe 44 mm

7414.QMI.A.61
 217 640 100

7414.Q.A.61
 217 646 100

Serieschalter ■ 1/1 L ■ KS 0 - 1 - 1+2 - 2 ■
 Einbautiefe 44 mm

7411-1.QMI.A.61
 217 420 100

7411-1.Q.A.61
 217 426 100

Umschalter ■ 2/1 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■
 Einbautiefe 31 mm ■ QX.54.A: Anbau-
 höhe 71 mm

7411-2.QMI.A.61
 217 440 100

7411-2.QX.54.A.61
 217 441 100

7411-2.Q.A.61
 217 446 100

Umschalter ■ 2/1 L ■ KS 0 - Hand - 0 -
 Automat ■ Einbautiefe 31 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 71 mm

7411-2.QMI.A.055.61
 217 460 100

7411-2.QX.54.A.055.61
 217 461 100

7411-2.Q.A.055.61
 217 466 100

Umschalter ■ 2/1 L ■ KS 0 - Manuel - 0 -
 Automatique ■ Einbautiefe 31 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 71 mm

7411-2.QMI.A.010.61
 217 450 100

7411-2.QX.54.A.010.61
 217 451 100

7411-2.Q.A.010.61
 217 456 100

Umschalter ■ 2/1 L ■ KS 0 - Manuale -
 0 - Automatico ■ Einbautiefe 31 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 71 mm

7411-2.QMI.A.059.61
 217 470 100

7411-2.QX.54.A.059.61
 217 471 100

7411-2.Q.A.059.61
 217 476 100

Umschalter ■ 2/2 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■
 Einbautiefe 44 mm

7412-2.QMI.A.61
 217 540 100

7412-2.Q.A.61
 217 546 100

Umschalter ■ 2/3 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■
 Einbautiefe 57 mm

7413-2.QMI.A.61
 217 580 100

7413-2.Q.A.61
 217 586 100

Wechselschalter ■ 3/1 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■
 Einbautiefe 44 mm

7411-3.QMI.A.61
 217 480 100

7411-3.Q.A.61
 217 486 100

Wechselschalter ■ 3/2 L ■ KS 2 - 1 - 2 -
 1 ■ Einbautiefe 44 mm

7412-3.QMI.A.61
 217 550 100

7412-3.Q.A.61
 217 556 100

Wechselschalter ■ 3/3 L ■ KS 2 - 1 - 2 -
 1 ■ Einbautiefe 70 mm

7413-3.QMI.A.61
 217 590 100

7413-3.Q.A.61
 217 596 100

Mehrfachumschalter ■ 5/1 L ■ KS 0 - 1 -
 2 - 3 ■ Einbautiefe 44 mm

7411-5.QMI.A.61
 217 490 100

7411-5.Q.A.61
 217 496 100

Mehrfachumschalter ■ 5/2 L ■ KS 0 - 1 -
 2 - 3 ■ Einbautiefe 70 mm

7412-5.QMI.A.61
 217 560 100

7412-5.Q.A.61
 217 566 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 71 mm

7411-16.QMI.A.61
 217 400 100

7411-16.QX.54.A.61
 217 401 100

7411-16.Q.A.61
 217 406 100

Schliesser ■ 2 L ■ KS 0 ← 1 ■ Einbautie-
 fe 31 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 71 mm

7412-16.QMI.A.61
 217 530 100

7412-16.QX.54.A.61
 217 531 100

7412-16.Q.A.61
 217 536 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 71 mm

7411-19.QMI.A.61
 217 410 100

7411-19.QX.54.A.61
 217 411 100

7411-19.Q.A.61
 217 416 100

Öffner-Schliesser ■ 1 L ■ KS 0 → ← 1 ■
 Einbautiefe 31 mm ■ QX.54.A: Anbau-
 höhe 71 mm

7411-20.QMI.A.61
 217 430 100

7411-20.QX.54.A.61
 217 431 100

7411-20.Q.A.61
 217 436 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
7411.BAM 217 503 790	7411.BAE 217 506 790	920-7400.QMI.A.002.61 388 282 100	920-7400.Q.A.002.61 388 194 100
7412.BAM 217 573 790	7412.BAE 217 576 790	920-7400.QMI.A.002.61 388 282 100	920-7400.Q.A.002.61 388 194 100
7413.BAM 217 633 790	7413.BAE 217 636 790	920-7400.QMI.A.002.61 388 282 100	920-7400.Q.A.002.61 388 194 100
7414.BAM 217 643 790	7414.BAE 217 646 790	920-7400.QMI.A.002.61 388 282 100	920-7400.Q.A.002.61 388 194 100
7411-1.BAM 217 423 790	7411-1.BAE 217 426 790	920-7400.QMI.A.040.61 388 294 100	920-7400.Q.A.040.61 388 206 100
7411-2.BAM 217 443 790	7411-2.BAE 217 446 790	920-7400.QMI.A.003.61 388 284 100	920-7400.Q.A.003.61 388 196 100
7411-2.BAM 217 443 790	7411-2.BAE 217 446 790	920-7400.QMI.A.055.61 388 302 100	920-7400.Q.A.055.61 388 214 100
7411-2.BAM 217 443 790	7411-2.BAE 217 446 790	920-7400.QMI.A.010.61 388 286 100	920-7400.Q.A.010.61 388 198 100
7411-2.BAM 217 443 790	7411-2.BAE 217 446 790	920-7400.QMI.A.059.61 388 310 100	920-7400.Q.A.059.61 388 222 100
7412-2.BAM 217 543 790	7412-2.BAE 217 546 790	920-7400.QMI.A.003.61 388 284 100	920-7400.Q.A.003.61 388 196 100
7413-2.BAM 217 583 790	7413-2.BAE 217 586 790	920-7400.QMI.A.003.61 388 284 100	920-7400.Q.A.003.61 388 196 100
7411-3.BAM 217 483 790	7411-3.BAE 217 486 790	920-7400.QMI.A.020.61 388 292 100	920-7400.Q.A.020.61 388 204 100
7412-3.BAM 217 553 790	7412-3.BAE 217 556 790	920-7400.QMI.A.020.61 388 292 100	920-7400.Q.A.020.61 388 204 100
7413-3.BAM 217 593 790	7413-3.BAE 217 596 790	920-7400.QMI.A.020.61 388 292 100	920-7400.Q.A.020.61 388 204 100
7411-5.BAM 217 493 790	7411-5.BAE 217 496 790	920-7400.QMI.A.012.61 388 288 100	920-7400.Q.A.012.61 388 200 100
7412-5.BAM 217 563 790	7412-5.BAE 217 566 790	920-7400.QMI.A.012.61 388 288 100	920-7400.Q.A.012.61 388 200 100
			
7411-16.BAM 217 403 790	7411-16.BAE 217 406 790	920-7400.QMI.A.201.61 388 342 100	920-7400.Q.A.201.61 388 254 100
7412-16.BAM 217 533 790	7412-16.BAE 217 536 790	920-7400.QMI.A.201.61 388 342 100	920-7400.Q.A.201.61 388 254 100
			
7411-19.BAM 217 413 790	7411-19.BAE 217 416 790	920-7400.QMI.A.204.61 388 344 100	920-7400.Q.A.204.61 388 256 100
7411-20.BAM 217 433 790	7411-20.BAE 217 436 790	920-7400.QMI.A.219.61 388 348 100	920-7400.Q.A.219.61 388 260 100

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
Automatique - 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
SNAPFIX® Befestigungssystem
Drehschalter / Schwenktaster mit
Sicherheitsschloss

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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	7411.QMI.A.SS.61 218 250 100	7411.Q.A.SS.61 218 256 100
Ausschalter ■ 0/2 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 50 mm	7412.QMI.A.SS.61 218 300 100	7412.Q.A.SS.61 218 306 100
Ausschalter ■ 0/3 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	7413.QMI.A.SS.61 218 330 100	7413.Q.A.SS.61 218 336 100
Ausschalter ■ 0/4 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	7414.QMI.A.SS.61 218 340 100	7414.Q.A.SS.61 218 346 100
Serieschalter ■ 1/1 L ■ KS 0 - 1 - 1 + 2 - 2 ■ Einbautiefe 63 mm	7411-1.QMI.A.SS.61 218 200 100	7411-1.Q.A.SS.61 218 206 100
Umschalter ■ 2/1 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 50 mm	7411-2.QMI.A.SS.61 218 220 100	7411-2.Q.A.SS.61 218 226 100
Umschalter ■ 2/2 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 63 mm	7412-2.QMI.A.SS.61 218 270 100	7412-2.Q.A.SS.61 218 276 100
Umschalter ■ 2/3 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 76 mm	7413-2.QMI.A.SS.61 218 310 100	7413-2.Q.A.SS.61 218 316 100
Wechselschalter ■ 3/1 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	7411-3.QMI.A.SS.61 218 230 100	7411-3.Q.A.SS.61 218 236 100
Wechselschalter ■ 3/2 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	7412-3.QMI.A.SS.61 218 280 100	7412-3.Q.A.SS.61 218 286 100
Wechselschalter ■ 3/3 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 89 mm	7413-3.QMI.A.SS.61 218 320 100	7413-3.Q.A.SS.61 218 326 100
Mehrfachumschalter ■ 5/1 L ■ KS 0 - 1 - 2 - 3 ■ Einbautiefe 63 mm	7411-5.QMI.A.SS.61 218 240 100	7411-5.Q.A.SS.61 218 246 100
Mehrfachumschalter ■ 5/2 L ■ KS 0 - 1 - 2 - 3 ■ Einbautiefe 89 mm	7412-5.QMI.A.SS.61 218 290 100	7412-5.Q.A.SS.61 218 296 100

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	7411-16.QMI.A.SS.61 218 180 100	7411-16.Q.A.SS.61 218 186 100
Schliesser ■ 2 L ■ KS 0 ← 1 ■ Einbautiefe 50 mm	7412-16.QMI.A.SS.61 218 260 100	7412-16.Q.A.SS.61 218 266 100

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	7411-19.QMI.A.SS.61 218 190 100	7411-19.Q.A.SS.61 218 196 100
Öffner-Schliesser ■ 1 L ■ KS 0 → ← 1 ■ Einbautiefe 50 mm	7411-20.QMI.A.SS.61 218 210 100	7411-20.Q.A.SS.61 218 216 100

Schwarz: Code ändern ..60

Baukasten
Zubehör







Schliesszylinder-Umbausatz





Für 10 mm längere Schliesszylinder ■ Schraubenlänge 35 mm





931-7400.35.UP.SS
 246 999 970

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

* Zylinder ist 10 mm länger

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
7411.BAM.SS 218 253 790	7411.BAE.SS 218 256 790	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7412.BAM.SS 218 303 790	7412.BAE.SS 218 306 790	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7413.BAM.SS 218 333 790	7413.BAE.SS 218 336 790	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7414.BAM.SS 218 343 790	7414.BAE.SS 218 346 790	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7411-1.BAM.SS 218 203 790	7411-1.BAE.SS 218 206 790	920-7400.QMI.A.040.SS.61 388 295 100	920-7400.Q.A.040.SS.61 388 207 100
7411-2.BAM.SS 218 223 790	7411-2.BAE.SS 218 226 790	920-7400.QMI.A.003.SS.61 388 285 100	920-7400.Q.A.003.SS.61 388 197 100
7412-2.BAM.SS 218 273 790	7412-2.BAE.SS 218 276 790	920-7400.QMI.A.003.SS.61 388 285 100	920-7400.Q.A.003.SS.61 388 197 100
7413-2.BAM.SS 218 313 790	7413-2.BAE.SS 218 316 790	920-7400.QMI.A.003.SS.61 388 285 100	920-7400.Q.A.003.SS.61 388 197 100
7411-3.BAM.SS 218 233 790	7411-3.BAE.SS 218 236 790	920-7400.QMI.A.020.SS.61 388 293 100	920-7400.Q.A.020.SS.61 388 205 100
7412-3.BAM.SS 218 283 790	7412-3.BAE.SS 218 286 790	920-7400.QMI.A.020.SS.61 388 293 100	920-7400.Q.A.020.SS.61 388 205 100
7413-3.BAM.SS 218 323 790	7413-3.BAE.SS 218 326 790	920-7400.QMI.A.020.SS.61 388 293 100	920-7400.Q.A.020.SS.61 388 205 100
7411-5.BAM.SS 218 243 790	7411-5.BAE.SS 218 246 790	920-7400.QMI.A.012.SS.61 388 289 100	920-7400.Q.A.012.SS.61 388 201 100
7412-5.BAM.SS 218 293 790	7412-5.BAE.SS 218 296 790	920-7400.QMI.A.012.SS.61 388 289 100	920-7400.Q.A.012.SS.61 388 201 100

			
7411-16.BAM.SS 218 183 790	7411-16.BAE.SS 218 186 790	920-7400.QMI.A.201.SS.61 388 343 100	920-7400.Q.A.201.SS.61 388 255 100
7412-16.BAM.SS 218 263 790	7412-16.BAE.SS 218 266 790	920-7400.QMI.A.201.SS.61 388 343 100	920-7400.Q.A.201.SS.61 388 255 100

			
7411-19.BAM.SS 218 193 790	7411-19.BAE.SS 218 196 790	920-7400.QMI.A.204.SS.61 388 345 100	920-7400.Q.A.204.SS.61 388 257 100
7411-20.BAM.SS 218 213 790	7411-20.BAE.SS 218 216 790	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 - 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@awaa.ch. www.awaa.ch

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Drehschalter / Schwenktaster für
Sicherheitsschloss, ohne Zylinder

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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.A.SS.OZ.61 218 070 100	7411.Q.A.SS.OZ.61 218 076 100
Ausschalter ■ 0/2 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 50 mm	7412.QMI.A.SS.OZ.61 218 130 100	7412.Q.A.SS.OZ.61 218 136 100
Ausschalter ■ 0/3 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	7413.QMI.A.SS.OZ.61 218 160 100	7413.Q.A.SS.OZ.61 218 166 100
Ausschalter ■ 0/4 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	7414.QMI.A.SS.OZ.61 218 170 100	7414.Q.A.SS.OZ.61 218 176 100
Serieschalter ■ 1/1 L ■ KS 0 - 1 - 1 + 2 - 2 ■ Einbautiefe 63 mm	7411-1.QMI.A.SS.OZ.61 218 020 100	7411-1.Q.A.SS.OZ.61 218 026 100
Umschalter ■ 2/1 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 50 mm	7411-2.QMI.A.SS.OZ.61 218 040 100	7411-2.Q.A.SS.OZ.61 218 046 100
Umschalter ■ 2/2 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 63 mm	7412-2.QMI.A.SS.OZ.61 218 100 100	7412-2.Q.A.SS.OZ.61 218 106 100
Umschalter ■ 2/3 L ■ KS 0 - 1 - 0 - 2 ■ Einbautiefe 76 mm	7413-2.QMI.A.SS.OZ.61 218 140 100	7413-2.Q.A.SS.OZ.61 218 146 100
Wechselschalter ■ 3/1 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	7411-3.QMI.A.SS.OZ.61 218 050 100	7411-3.Q.A.SS.OZ.61 218 056 100
Wechselschalter ■ 3/2 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 63 mm	7412-3.QMI.A.SS.OZ.61 218 110 100	7412-3.Q.A.SS.OZ.61 218 116 100
Wechselschalter ■ 3/3 L ■ KS 2 - 1 - 2 - 1 ■ Einbautiefe 89 mm	7413-3.QMI.A.SS.OZ.61 218 150 100	7413-3.Q.A.SS.OZ.61 218 156 100
Mehrfachumschalter ■ 5/1 L ■ KS 0 - 1 - 2 - 3 ■ Einbautiefe 63 mm	7411-5.QMI.A.SS.OZ.61 218 060 100	7411-5.Q.A.SS.OZ.61 218 066 100
Mehrfachumschalter ■ 5/2 L ■ KS 0 - 1 - 2 - 3 ■ Einbautiefe 89 mm	7412-5.QMI.A.SS.OZ.61 218 120 100	7412-5.Q.A.SS.OZ.61 218 126 100

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.A.SS.OZ.61 218 000 100	7411-16.Q.A.SS.OZ.61 218 006 100
Schliesser ■ 2 L ■ KS 0 ← 1 ■ Einbautiefe 50 mm	7412-16.QMI.A.SS.OZ.61 218 090 100	7412-16.Q.A.SS.OZ.61 218 096 100

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.A.SS.OZ.61 218 010 100	7411-19.Q.A.SS.OZ.61 218 016 100
Öffner-Schliesser ■ 1 L ■ KS 0 → ← 1 ■ Einbautiefe 50 mm	7411-20.QMI.A.SS.OZ.61 218 030 100	7411-20.Q.A.SS.OZ.61 218 036 100

Schwarz: Code ändern ..60

Baukasten

Zubehör



Schliesszylinder-Umbausatz

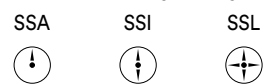
Für 10 mm längere Schliesszylinder ■ Schraubenlänge 35 mm

931-7400.35.UP.SS
 246 999 970

Schliesszylinder





Schliessplan tauglich





Schlüsselabzugstellung







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

* Zylinder ist 10 mm länger

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
7411.BAM.SS.OZ 218 073 790	7411.BAE.SS.OZ 218 076 790	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7412.BAM.SS.OZ 218 133 790	7412.BAE.SS.OZ 218 136 790	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7413.BAM.SS.OZ 218 163 790	7413.BAE.SS.OZ 218 166 790	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7414.BAM.SS.OZ 218 173 790	7414.BAE.SS.OZ 218 176 790	920-7400.QMI.A.002.SS.61 388 283 100	920-7400.Q.A.002.SS.61 388 195 100
7411-1.BAM.SS.OZ 218 023 790	7411-1.BAE.SS.OZ 218 026 790	920-7400.QMI.A.040.SS.61 388 295 100	920-7400.Q.A.040.SS.61 388 207 100
7411-2.BAM.SS.OZ 218 043 790	7411-2.BAE.SS.OZ 218 046 790	920-7400.QMI.A.003.SS.61 388 285 100	920-7400.Q.A.003.SS.61 388 197 100
7412-2.BAM.SS.OZ 218 103 790	7412-2.BAE.SS.OZ 218 106 790	920-7400.QMI.A.003.SS.61 388 285 100	920-7400.Q.A.003.SS.61 388 197 100
7413-2.BAM.SS.OZ 218 143 790	7413-2.BAE.SS.OZ 218 146 790	920-7400.QMI.A.003.SS.61 388 285 100	920-7400.Q.A.003.SS.61 388 197 100
7411-3.BAM.SS.OZ 218 053 790	7411-3.BAE.SS.OZ 218 056 790	920-7400.QMI.A.020.SS.61 388 293 100	920-7400.Q.A.020.SS.61 388 205 100
7412-3.BAM.SS.OZ 218 113 790	7412-3.BAE.SS.OZ 218 116 790	920-7400.QMI.A.020.SS.61 388 293 100	920-7400.Q.A.020.SS.61 388 205 100
7413-3.BAM.SS.OZ 218 153 790	7413-3.BAE.SS.OZ 218 156 790	920-7400.QMI.A.020.SS.61 388 293 100	920-7400.Q.A.020.SS.61 388 205 100
7411-5.BAM.SS.OZ 218 063 790	7411-5.BAE.SS.OZ 218 066 790	920-7400.QMI.A.012.SS.61 388 289 100	920-7400.Q.A.012.SS.61 388 201 100
7412-5.BAM.SS.OZ 218 123 790	7412-5.BAE.SS.OZ 218 126 790	920-7400.QMI.A.012.SS.61 388 289 100	920-7400.Q.A.012.SS.61 388 201 100

			
7411-16.BAM.SS.OZ 218 003 790	7411-16.BAE.SS.OZ 218 006 790	920-7400.QMI.A.201.SS.61 388 343 100	920-7400.Q.A.201.SS.61 388 255 100
7412-16.BAM.SS.OZ 218 093 790	7412-16.BAE.SS.OZ 218 096 790	920-7400.QMI.A.201.SS.61 388 343 100	920-7400.Q.A.201.SS.61 388 255 100

			
7411-19.BAM.SS.OZ 218 013 790	7411-19.BAE.SS.OZ 218 016 790	920-7400.QMI.A.204.SS.61 388 345 100	920-7400.Q.A.204.SS.61 388 257 100
7411-20.BAM.SS.OZ 218 033 790	7411-20.BAE.SS.OZ 218 036 790	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 - 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
SNAPFIX® Befestigungssystem
Sonnerie-Drucktaster

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 39 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 64 mm



Schliesser ■ 1 L

1262.QMI.A.61
 863 020 100

1262.QX.54.A.61
 863 021 100

1262.Q.A.61
 863 026 100

Sonnerie-Drucktaster mit Bezeichnungsschild ■ 6 A, 250 V ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 39 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 64 mm



Schliesser ■ 1 L

1262.QMI.A.OP.61
 863 030 100

1262.QX.54.A.OP.61
 863 031 100

1262.Q.A.OP.61
 863 036 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Türgong

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm



3070-230.QMI.A.61
 863 050 100

3070-230.QX.54.A.61
 863 051 100

3070-230.Q.A.61
 863 056 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm











3070-12.QMI.A.61
 863 040 100









3070-12.QX.54.A.61
 863 041 100

3070-12.Q.A.61
 863 046 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
1262.BAM 863 023 790	1262.BAE 863 026 790	920-1262.QMI.A.61 388 124 100	920-1262.Q.A.61 388 122 100

			
1262.BAM 863 023 790	1262.BAE 863 026 790	920-1262.QMI.A.OP.61 388 125 100	920-1262.Q.A.OP.61 388 123 100
Schwarz: Code ändern ..60			

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
3070-230.BAM 863 053 790	3070-230.BAE 863 056 790	920-3070.QMI.A.61 388 137 100	920-3070.Q.A.61 388 136 100
			
3070-12.BAM 863 043 790	3070-12.BAE 863 046 790	920-3070.QMI.A.61 388 137 100	920-3070.Q.A.61 388 136 100
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
SNAPFIX® Befestigungssystem
Steckdosen Typ 13

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz

Einfach-Steckdose Typ 13 ■ 10 A,
 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 41 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm



87003.QMI.A.61
 657 300 100

87003.QX.54.A.61
 657 301 100

87003.Q.A.61
 657 306 100

Einfach-Steckdose Typ 13 ■ **Beleuchtet**
 ■ 10 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



87003.QMI.A.61.84
 657 880 100

87003.Q.A.61.84
 657 886 100

Zweifach-Steckdose Typ 13 ■ 10 A,
 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 41 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm



Parallel 87203.QMI.A.61
 657 360 100

87203.QX.54.A.61
 657 361 100

87203.Q.A.61
 657 366 100

1 Dose getrennt 87203.QMI.A.S.61
 657 370 100

87203.QX.54.A.S.61
 657 371 100

87203.Q.A.S.61
 657 376 100

Zweifach-Steckdose Typ 13 ■ **Beleuchtet**
 ■ 10 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



Parallel 87203.QMI.A.61.84
 657 920 100

87203.Q.A.61.84
 657 926 100

Dreifach-Steckdose Typ 13 ■ 10 A,
 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 41 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm



Parallel 87303.QMI.A.61
 657 480 100

87303.QX.54.A.61
 657 481 100

87303.Q.A.61
 657 486 100

1 Dose getrennt 87303.QMI.A.S.61
 657 490 100

87303.QX.54.A.S.61
 657 491 100

87303.Q.A.S.61
 657 496 100

3 Dosen getrennt 87303.QMI.A.3S.61
 657 500 100

87303.QX.54.A.3S.61
 657 501 100

87303.Q.A.3S.61
 657 506 100

Dreifach-Steckdose Typ 13 ■ **Beleuchtet**
 ■ 10 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



Parallel 87303.QMI.A.61.84
 657 940 100

87303.Q.A.61.84
 657 946 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
87003.BAM 657 303 790	87003.BAE 657 306 790	920-87003.QMI.A.61 388 391 100	920-87003.Q.A.61 388 388 100
			
87003.BAM.84 657 883 790	87003.BAE.84 657 886 790	920-87003.QMI.A.FL.61 388 392 100	920-87003.Q.A.FL.61 388 389 100
			
87203.BAM 657 363 790	87203.BAE 657 366 790	920-87203.QMI.A.61 388 431 100	920-87203.Q.A.61 388 426 100
87203.BAM.S 657 373 790	87203.BAE.S 657 376 790	920-87203.QMI.A.S.61 388 434 100	920-87203.Q.A.S.61 388 429 100
			
87203.BAM.84 657 923 790	87203.BAE.84 657 926 790	920-87203.QMI.A.FL.61 388 432 100	920-87203.Q.A.FL.61 388 427 100
			
87303.BAM 657 483 790	87303.BAE 657 486 790	920-87303.QMI.A.61 388 447 100	920-87303.Q.A.61 388 442 100
87303.BAM.S 657 493 790	87303.BAE.S 657 496 790	920-87303.QMI.A.S.61 388 450 100	920-87303.Q.A.S.61 388 445 100
87303.BAM.3S 657 503 790	87303.BAE.3S 657 506 790	920-87303.QMI.A.61 388 447 100	920-87303.Q.A.61 388 442 100
			
87303.BAM.84 657 943 790	87303.BAE.84 657 946 790	920-87303.QMI.A.FL.61 388 448 100	920-87303.Q.A.FL.61 388 443 100

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

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

Beleuchtungszusatz für Einfach-Steckdosen

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

Beleuchtungszusatz für Zweifach-Steckdosen

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

Beleuchtungszusatz für Dreifach-Steckdosen

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

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Steckdosen Typ 23

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz

Einfach-Steckdose Typ 23 ■ 16 A,
 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 41 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm



87023.QMI.A.61
 657 320 100

87023.QX.54.A.61
 657 321 100

87023.Q.A.61
 657 326 100

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.A.61.84
 657 890 100

87023.Q.A.61.84
 657 896 100

Zweifach-Steckdose Typ 23 ■ 16 A,
 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 41 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm



Parallel

87223.QMI.A.61
 657 380 100

87223.QX.54.A.61
 657 381 100

87223.Q.A.61
 657 386 100

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



Parallel

87223.QMI.A.61.84
 657 930 100

87223.Q.A.61.84
 657 936 100

Dreifach-Steckdose Typ 23 ■ 16 A,
 250 V AC, L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbautiefe 41 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm



Parallel

87323.QMI.A.61
 657 390 100

87323.QX.54.A.61
 657 391 100

87323.Q.A.61
 657 396 100

1 Dose getrennt

87323.QMI.A.S.61
 657 400 100

87323.QX.54.A.S.61
 657 401 100

87323.Q.A.S.61
 657 406 100

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



Parallel

87323.QMI.A.61.84
 657 950 100

87323.Q.A.61.84
 657 956 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
87023.BAM 657 323 790	87023.BAE 657 326 790	920-87023.QMI.A.61 388 396 100	920-87023.Q.A.61 388 394 100
			
87023.BAM.84 657 893 790	87023.BAE.84 657 896 790	920-87023.QMI.A.FL.61 388 397 100	920-87023.Q.A.FL.61 388 395 100
			
87223.BAM 657 383 790	87223.BAE 657 386 790	920-87223.QMI.A.61 388 438 100	920-87223.Q.A.61 388 436 100
			
87223.BAM.84 657 933 790	87223.BAE.84 657 936 790	920-87223.QMI.A.FL.61 388 439 100	920-87223.Q.A.FL.61 388 437 100
			
87323.BAM 657 393 790	87323.BAE 657 396 790	920-87323.QMI.A.61 388 455 100	920-87323.Q.A.61 388 452 100
87323.BAM.S 657 403 790	87323.BAE.S 657 406 790	920-87323.QMI.A.S.61 388 457 100	920-87323.Q.A.S.61 388 454 100
			
87323.BAM.84 657 953 790	87323.BAE.84 657 956 790	920-87323.QMI.A.FL.61 388 456 100	920-87323.Q.A.FL.61 388 453 100

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

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

Beleuchtungszusatz für Einfach-Steckdosen



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

Beleuchtungszusatz für Zweifach-Steckdosen



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

Beleuchtungszusatz für Dreifach-Steckdosen



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

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Steckdosen Typ 15

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm ■ BAE:
 Einbautiefe 39 mm



Mit Steckklemmen

8715.QMI.A.61
 657 330 100

8715.QX.54.A.61
 657 331 100

8715.Q.A.61
 657 336 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Steckdosen Typ 25

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm ■ BAE:
 Einbautiefe 41 mm



Mit Steckklemmen

8725.QMI.A.ST.61
 657 450 100

8725.QX.54.A.ST.61
 657 451 100

8725.Q.A.ST.61
 657 456 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
SCHUKO-Steckdose

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz

SCHUKO-Steckdose ■ 16 A, 250 V AC,
 L + N + PE ■ Mit Steckklemmen ■ Front-
 scheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■
 Einbautiefe 38 mm ■ QX.54.A: Anbau-
 höhe 55 mm







8719-A.QMI.A.61
 630 000 100



8719-A.QX.54.A.61
 630 001 100

8719-A.Q.A.61
 630 006 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
8715.BAM 657 333 790	8715.BAE 657 336 790	920-8715.QMI.A.61 388 415 100	920-8715.Q.A.61 388 414 100
Schwarz: Code ändern ..60 Steckdosen für Sondernetze = Orange: Code ändern: ..39 (960)			

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
8725.BAM.ST 657 453 790	8725.BAE.ST 657 456 790	920-8725.QMI.A.61 388 441 100	920-8725.Q.A.61 388 440 100
Schwarz: Code ändern ..60 Steckdosen für Sondernetze = Orange: Code ändern: ..39 (960)			

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
8719-A.BAM 630 003 790	8719-A.BAE 630 006 790	920-8719-A.QMI.A.61 378 379 100	920-8719-A.Q.A.61 378 400 100
Schwarz: Code ändern ..60			

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
USB/T13-Kombination

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz
 für Kombinationen

USB A+C/T13 Kombination 3.0A ■
 230 V AC ■ Ausgangsstrom max.
 1 x 3000 mA oder 2 x 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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm



8780.AC-A.QMI.A.61
 960 050 100



8780.AC-A.QX.54.A.61
 960 051 100



8780.AC-A.Q.A.61
 960 056 100

USB C+C/T13 Kombination 3.0A ■
 230 V AC ■ Ausgangsstrom max.
 1 x 3000 mA oder 2 x 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 ■ QX.54.A:
 Anbauhöhe 55 mm



8780.CC-A.QMI.A.61
 960 060 100

Schwarz: Code ändern ..60



8780.CC-A.QX.54.A.61
 960 061 100



8780.CC-A.Q.A.61
 960 066 100

STANDARDdue
USB- Ladesteckdose
SNAPFIX® Befestigungssystem

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■ QX.54.A: Anbau-
 höhe 55 mm



1540.AC-A.QMI.A.61
 960 030 100



1540.AC-A.QX.54.A.61
 960 031 100



1540.AC-A.Q.A.61
 960 036 100

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 ■ QX.54.A: Anbau-
 höhe 55 mm



1540.CC-A.QMI.A.61
 960 040 100





Schwarz: Code ändern ..60











1540.CC-A.QX.54.A.61
 960 041 100







1540.CC-A.Q.A.61
 960 046 100

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
8780.AC-A.BAM 960 053 790	8780.AC-A.BAE 960 056 790	920-8780.AC.QMI.A.61 388 466 100	920-8780.AC.Q.A.61 388 465 100

			
8780.CC-A.BAM 960 063 790	8780.CC-A.BAE 960 066 790	920-8780.CC.QMI.A.61 388 468 100	920-8780.CC.Q.A.61 388 467 100
		Schwarz: Code ändern ..60	

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
1540.AC-A.BAM 960 033 790	1540.AC-A.BAE 960 036 790	920-1540.AC.QMI.A.61 388 127 100	920-1540.AC.Q.A.61 388 126 100

			
1540.CC-A.BAM 960 043 790	1540.CC-A.BAE 960 046 790	920-1540.CC.QMI.A.61 388 129 100	920-1540.CC.Q.A.61 388 128 100
		Schwarz: Code ändern ..60	

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Abzweigdosen, Anschlussdosen,
Blindabdeckungen

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz
 für Kombinationen

Abzweigdose 5 P ■ 16 A, 400 V,
 2,5 mm² ■ 3 L+N+PE ■ Frontscheibe
 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbau-
 tiefe 12 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 55 mm



1700-5.QMI.A.61
 145 030 100



1700-5.QX.54.A.61
 145 031 100



1700-5.Q.A.61
 145 036 100

Anschlussdose 5 P ■ 16 A, 400 V,
 2,5 mm² ■ 3 L+N+PE ■ Frontscheibe
 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-
 tiefe 7 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 56 mm



1900-5.QMI.A.61
 145 050 100



1900-5.QX.54.A.61
 145 051 100



1900-5.Q.A.61
 145 056 100

Anschlussdose ohne Klemmeneinsatz

■ Kann als Durchgangsdose für Laut-
 sprecherkabel verwendet werden ■
 Frontscheibe 60 mm, für Bohrung
 58 mm ■ Einbautiefe 7 mm ■ QX.54.A:
 Anbauhöhe 56 mm



1900-0.QMI.A.61
 145 040 100



1900-0.QX.54.A.61
 145 041 100



1900-0.Q.A.61
 145 046 100

Blindabdeckung ■ Frontscheibe
 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbau-
 tiefe 12 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 55 mm



751.QMI.A.61
 388 000 100



751.QX.54.A.61
 388 001 100



751.Q.A.61
 388 006 100

Blindabdeckung ■ Frontscheibe
 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ Einbau-
 tiefe 12 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 55 mm



751-60.QMI.A.61
 388 530 100























751-60.QX.54.A.61
 388 531 100



751-60.Q.A.61
 388 536 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
1700-5.BAM 145 033 790	1700-5.BAE 145 036 790	920-1700.QMI.A.61 388 131 100	920-1700.Q.A.61 388 130 100
			
1900-5.BAM 145 053 790	1900-5.BAE 145 056 790	920-1900.QMI.A.61 388 133 100	920-1900.Q.A.61 388 132 100
			
1900-0.BAM 145 043 790	1900-0.BAE 145 046 790	920-1900.QMI.A.61 388 133 100	920-1900.Q.A.61 388 132 100
			
751.BAM 388 003 790	751.BAE 388 006 790	920-751.QMI.A.61 388 369 100	920-751.Q.A.61 388 368 100
			
751.BAM 388 003 790	751.BAE 388 006 790	920-751-60.QMI.A.61 388 551 100	920-751-60.Q.A.61 388 550 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Fertigkombinationen senkrecht

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz



Kombination ■ Senkrecht ■
 150 x 90 mm

Leer - Sonnerie-Drucktaster Schliesser 1 L ■ Einbautiefe 35 mm **7500/1262.QMI.A.2X1.61**
 863 070 100

Leer - Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 41 mm **7500/87003.QMI.A.2X1.61**
 657 960 100

Leer - Kleinkombination Aus/Wechsel 3/1 L / Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 40 mm **7500/87063.QMI.A.2X1.61**
 382 040 100

Leer - Dreifach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 40 mm **7500/87303.QMI.A.2X1.61**
 657 083 100

Schwarz: Code ändern ..60

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz



Kombination ■ Senkrecht ■
 150 x 90 mm

2 x Druckschalter Aus/Wechsel 3/1 L ■ Einbautiefe 27 mm **7563/7563.QMI.A.2X1.61**
 382 080 100

Doppel-Druckschalter Serie 1/1 L - Druckschalter Aus/Wechsel 3/1 L ■ Einbautiefe 27 mm **7561/7563.QMI.A.2X1.61**
 382 050 100

Druckschalter Aus/Wechsel 3/1 L - Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 41 mm **7563/87003.QMI.A.2X1.61**
 382 110 100

Doppel-Druckschalter Serie 1/1 L - Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 41 mm **7561/87003.QMI.A.2X1.61**
 382 060 100

Druckschalter Aus/Wechsel 3/1 L - Kleinkombination Aus/Wechsel 3/1 L / Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 40 mm **7563/87063.QMI.A.2X1.61**
 382 160 100

Doppel-Druckschalter Serie 1/1 L - Kleinkombination Aus/Wechsel 3/1 L / Einfach-Steckdose Typ 13 ■ Einbautiefe 40 mm **7561/87063.QMI.A.2X1.61**
 382 070 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Fertigkombinationen senkrecht

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A 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.A.L.V.61.34
 863 060 100

Drucktaster beleuchtet Schliesser-
 Öffner 1 L - Sonnerie-Drucktaster
 Schliesser 1 L ■ Mit LED Gelb 1,0 mA ■
 Orientierungsbeleuchtung ■ Einbautie-
 fe 35 mm

7563.ARL/1262.QMI.A.L.V.61.34
 382 260 100

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

7563.AR/87003.QMI.A.2X1.61
 382 270 100

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

7563/87303.QMI.A.2X1.61
 382 240 100

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

7592.AV/87063.QMI.A.2X1.61
 382 290 100

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

7592.AV/7563.QMI.A.2X1.61
 382 280 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Fertigkombinationen waagrecht

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz QMI.A Weiss+Schwarz



Kombination ■ Waagrecht ■
90 x 150 mm

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

7500/87303.QMI.A.1X2.61
 657 073 100

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

7563/87003.QMI.A.1X2.61
 382 090 100

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

7563/87303.QMI.A.1X2.61
 382 200 100

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

7563/87323.QMI.A.1X2.61
 382 250 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Thermostate

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz

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.A.61
 539 410 100



4250.Q.A.61
 539 416 100

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.A.61
 539 400 100



4250-24.Q.A.61
 539 406 100

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.A.61
 539 420 100



4251.Q.A.61
 539 426 100

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.A.61
 539 430 100



4254.Q.A.61
 539 436 100

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.A.61
 539 440 100



4271.Q.A.61
 539 446 100

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.A.61
 539 450 100



4275.Q.A.61
 539 456 100

Schwarz: Code ändern ..60

Temperaturfühler

Baukasten Komponenten

Einsätze

BAM
Mit Befestigungsplatte

BAE
Ohne Befestigungsplatte

Abdeckset

QMI.A
Weiss+Schwarz

Q.A
Weiss+Schwarz



4250.BAM
539 413 790

4250.BAE
539 416 790

920-4250.QMI.A.61
388 169 100

920-4250.Q.A.61
388 168 100



4250-24.BAM
539 403 790

4250-24.BAE
539 406 790

920-4250.QMI.A.61
388 169 100

920-4250.Q.A.61
388 168 100



4251.BAM
539 423 790

4251.BAE
539 426 790

920-4251.QMI.A.61
388 171 100

920-4251.Q.A.61
388 170 100



4254.BAM
539 433 790

4254.BAE
539 436 790

920-4254.QMI.A.61
388 173 100

920-4254.Q.A.61
388 172 100



4271.BAM
539 443 790

4271.BAE
539 446 790

920-4271.QMI.A.61
388 175 100

920-4271.Q.A.61
388 174 100



4275.BAM
539 453 790

4275.BAE
539 456 790

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

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

Schwarz: Code ändern ..60

Externer Temperaturfühler (NTC) ■
Für Thermostate für elektrische Bodenheizungen ■ Ersatz Temperaturfühler für die Thermostate Typ 4271, 4272, 4275 und 4277 ■ Mit Fühler (Länge 20 mm, ø 7,8 mm) und Kabel (PVC, 2 x 0,75 mm², Länge 4 m) ■ Nennwiderstand (bei 25 °C) 33 kΩ



4200.NTC
439 900 000

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Dimmer Universal LED

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 37 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 37 mm



4-400 W ohmisch, 4-400 VA induktiv/
 kapazitiv, 4-200 W/VA LED-Lampen

40200.LED.QMI.A.61
 348 330 100

40200.LED.QX.54.A.61
 348 331 100

40200.LED.Q.A.61
 348 336 100

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 37 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 65 mm



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

40200.LED.QMI.A.61.14
 348 400 100

40200.LED.QX.54.A.61.14
 348 401 100

40200.LED.Q.A.61.14
 348 406 100

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	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz

			
40200.LED.BAM 348 333 790	40200.LED.BAE 348 336 790	920-40000.QMI.A.61 388 164 100	920-40000.Q.A.61 388 162 100

			
40200.LED.BAM.14 348 403 790	40200.LED.BAE.14 348 406 790	920-40000.QMI.A.SL.61 388 165 100	920-40000.Q.A.SL.61 388 163 100

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

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

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Dimmer Universal

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 37 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 66 mm



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

40420.RLC.QMI.A.61
 348 350 100

40420.RLC.QX.54.A.61
 348 351 100

40420.RLC.Q.A.61
 348 356 100

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 37 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 66 mm



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

40420.RLC.QMI.A.61.14
 348 500 100

40420.RLC.QX.54.A.61.14
 348 501 100

40420.RLC.Q.A.61.14
 348 506 100

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 37 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 66 mm



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

40600.RLC.QMI.A.61
 348 380 100

40600.RLC.QX.54.A.61
 348 381 100

40600.RLC.Q.A.61
 348 386 100

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 37 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 66 mm



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

40600.RLC.QMI.A.61.14
 348 630 100

40600.RLC.QX.54.A.61.14
 348 631 100

40600.RLC.Q.A.61.14
 348 636 100

Schwarz: Code ändern ..60

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

BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
--------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------	-----------------------------



40420.RLC.BAM
348 353 790



40420.RLC.BAE
348 356 790



920-40000.QMI.A.61
388 164 100



920-40000.Q.A.61
388 162 100



40420.RLC.BAM.14
348 503 790



40420.RLC.BAE.14
348 506 790



920-40000.QMI.A.SL.61
388 165 100



920-40000.Q.A.SL.61
388 163 100



40600.RLC.BAM
348 383 790



40600.RLC.BAE
348 386 790



920-40000.QMI.A.61
388 164 100



920-40000.Q.A.61
388 162 100



40600.RLC.BAM.14
348 633 790



40600.RLC.BAE.14
348 636 790



920-40000.QMI.A.SL.61
388 165 100



920-40000.Q.A.SL.61
388 163 100

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

Farbübersicht LED

Feller Code

Weiss	..14
Gelb	..34
Rot	..44
Blau	..74
Grün	..84

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Dimmer Phasenanschnitt

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■ Einbau-
 tiefe 37 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 66 mm



40-600 W ohmisch, 40-600 VA
 induktiv

40600.RL.QMI.A.61
 348 390 100

40600.RL.QX.54.A.61
 348 391 100

40600.RL.Q.A.61
 348 396 100

Drehdimmer Phasenanschnitt ■ **Be-**
leuchtet ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh-
 und Niedervolthalogenlampen ■ Für
 konventionelle Transformatoren ■ Nicht
 geeignet für elektronische Transforma-
 toren ■ Minimale Helligkeit einstellbar ■
 Mit Schaltkontakt für Wechselschal-
 tung ■ Frontscheibe 53 mm, für Boh-
 rung 50 mm ■ Einbautiefe 37 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 66 mm







40-600 W ohmisch, 40-600 VA
 induktiv





40600.RL.QMI.A.61.14
 348 680 100

40600.RL.QX.54.A.61.14
 348 681 100

40600.RL.Q.A.61.14
 348 686 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
40600.RL.BAM 348 393 790	40600.RL.BAE 348 396 790	920-40000.QMI.A.61 388 164 100	920-40000.Q.A.61 388 162 100

			
40600.RL.BAM.14 348 683 790	40600.RL.BAE.14 348 686 790	920-40000.QMI.A.SL.61 388 165 100	920-40000.Q.A.SL.61 388 163 100
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	660.230V.LED.10 209 990 600
LED 230 V Gelb, 1,0 mA	660.230V.LED.30 209 990 680
LED 230 V Rot, 1,0 mA	660.230V.LED.40 209 990 650
LED 230 V Blau, 1,0 mA	660.230V.LED.70 209 990 670
LED 230 V Grün, 1,0 mA	660.230V.LED.80 209 990 660

Ersatzsicherungen

Baukasten Bauteile

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



906-40600.RL.1-10V 377 419 000
--

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

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Dimmer Phasenabschnitt

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz
 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 37 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 66 mm



20-300 W ohmisch, 20-300 VA
 kapazitiv

40300.RC.QMI.A.61
 348 340 100

40300.RC.QX.54.A.61
 348 341 100

40300.RC.Q.A.61
 348 346 100

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 37 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 66 mm



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

40300.RC.QMI.A.61.14
 348 450 100

40300.RC.QX.54.A.61.14
 348 451 100

40300.RC.Q.A.61.14
 348 456 100

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 37 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 66 mm



20-600 W ohmisch, 20-600 VA
 kapazitiv

40600.RC.QMI.A.61
 348 370 100

40600.RC.QX.54.A.61
 348 371 100

40600.RC.Q.A.61
 348 376 100

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 37 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 66 mm



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

40600.RC.QMI.A.61.14
 348 550 100

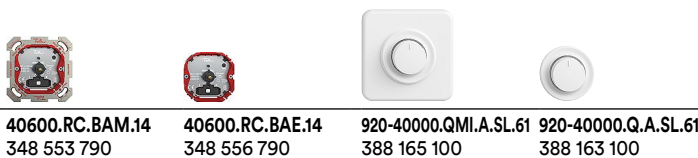
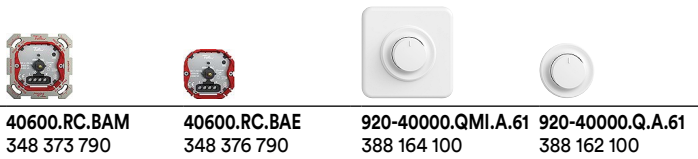
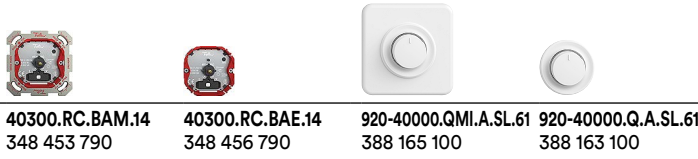
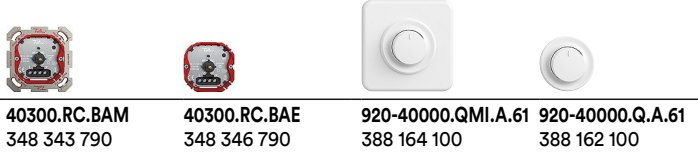
40600.RC.QX.54.A.61.14
 348 551 100

40600.RC.Q.A.61.14
 348 556 100

Schwarz: Code ändern ..60

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

BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
--------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------	-----------------------------



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

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
DALI-Power-Drehgeber

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 33 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 66 mm



Spannungsversorgung für maximal 28 DALI-Teilnehmer

40085.DALI.QMI.A.61
 348 310 100

40085.DALI.QX.54.A.61
 348 311 100

40085.DALI.Q.A.61
 348 316 100

DALI-2-Power-Drehgeber/Dimmer Tunable White ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Single Master ■ Für Ansteuerung von DALI-EVG ■ Farbtemperatur einstellbar ■ Für Leuchten mit DALI Device Type 8 ■ Minimale Helligkeit einstellbar ■ Einschalthelligkeit einstellbar ■ Einbautiefe 33 mm ■ QX.54.A: Einbautiefe 26 mm



Spannungsversorgung für maximal 28 DALI-Teilnehmer

40085.DALI.D2.QMI.A.61
 348 320 100

40085.DALI.D2.QX.54.A.61
 348 321 100

40085.DALI.D2.Q.A.61
 348 326 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Drehregler 1-10 V

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 37 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 66 mm



Max. 10 EVG (1-flammig 36 W)

40600.1-10V.QMI.A.61
 348 360 100

40600.1-10V.QX.54.A.61
 348 361 100

40600.1-10V.Q.A.61
 348 366 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Drehzahlsteller

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz
 für Kombinationen

Drehzahlsteller ■ 230 V AC, 50 Hz ■ 1-phasig, 20-400 VA ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 37 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 65 mm



Anlauf bei Maximalspannung, einstellbar

40060.FAN.QMI.A.61
 348 300 100

40060.FAN.QX.54.A.61
 348 301 100

40060.FAN.Q.A.61
 348 306 100

Schwarz: Code ändern ..60

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

BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
--------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------	-----------------------------



40085.DALI.BAM 348 313 790	40085.DALI.BAE 348 316 790	920-40000.QMI.A.61 388 164 100	920-40000.Q.A.61 388 162 100
--------------------------------------	--------------------------------------	--	--



40085.DALI.D2.BAM 348 323 790	40085.DALI.D2.BAE 348 326 790	920-40000.QMI.A.61 388 164 100	920-40000.Q.A.61 388 162 100
---	---	--	--

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset		Bauteile
----------	--	-----------	--	----------

BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz	Ersatzsicherung
--------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------	-----------------------------	------------------------



40600.1-10V.BAM 348 363 790	40600.1-10V.BAE 348 366 790	920-40000.QMI.A.61 388 164 100	920-40000.Q.A.61 388 162 100	906-40600.RL.1-10V 377 419 000
---------------------------------------	---------------------------------------	--	--	--

Schwarz: Code ändern ..60

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

BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
--------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------	-----------------------------



40060.FAN.BAM 348 303 790	40060.FAN.BAE 348 306 790	920-40060.QMI.A.61 388 167 100	920-40060.Q.A.61 388 166 100
-------------------------------------	-------------------------------------	--	--

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Signallampen

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz
 für Kombinationen

Signallampe ■ 250 V, 7 W ■ Ohne Schraublinse, ohne Glüh- oder Glimmlampe ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 44 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm



652.QMI.A.61
 455 110 100

652.QX.54.A.61
 455 111 100

652.Q.A.61
 455 116 100

Schwarz: Code ändern ..60

Signallampen, Zubehör

Baukasten

Bauteile Beleuchtung

Schraublinse halbhoch für Signallampe



Transparent (Kalotte)

652.Q.A.TH.109
 275 001 100

Gelb (Kalotte)

652.Q.A.TH.30
 275 001 240

Rot (Kalotte)

652.Q.A.TH.40
 275 001 210

Grün (Kalotte)

652.Q.A.TH.80
 275 001 260

Einsätze

BAM
Mit Befestigungsplatte

BAE
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
SNAPFIX® Befestigungssystem
Bewegungsmelder pirios 180 R
eco & eco plus

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■ Einbautiefe 35 mm ■
 QX.54.A: Anbauhöhe 61 mm



54180.R.QMI.A.L.61
 545 210 100



54180.R.QX.54.A.L.61
 545 211 100



54180.R.Q.A.L.61
 545 216 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe
 61 mm



54180.RT.QMI.A.L.61
 545 220 100



54180.RT.QX.54.A.L.61
 545 221 100



54180.RT.Q.A.L.61
 545 226 100

Bewegungsmelder mit Taster

Schwarz: Code ändern ..60

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
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz	Reduktions-Set
				
54180.R.BAM.L 545 213 790	54180.R.BAE.L 545 216 790	920-54180.QMI.A.L.61 388 185 100	920-54180.Q.A.L.61 388 184 100	54180.SET 535 090 000

				
54180.RT.BAM.L 545 223 790	54180.RT.BAE.L 545 226 790	920-54180.T.QMI.A.L.61 388 187 100	920-54180.T.Q.A.L.61 388 186 100	54180.SET 535 090 000

Schwarz: Code ändern ..60

Zubehör

App

















Feller pirios eco App ■ Die innovative Feller pirios eco App macht Smartphones und Tablets zur Konfigurations-Fernbedienung Ihrer pirios eco Geräte

- Dank dem einfachen und klar verständlichen intuitiven Bedienkonzept lässt sich der pirios eco Bewegungsmelder kinderleicht konfigurieren
- Die Datenübertragung erfolgt über den Smartphone Bildschirm
- Es wird keine zusätzliche Hardware benötigt



STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Wiser by Feller
Hauptstellen (mit Last)

Fertigapparate

Ohne WLAN		Mit WLAN	
Ohne Szene	Mit Szene	Ohne Szene	Mit Szene
Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz
<p>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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm</p>			
			
3401.1.QMI.A.61 331 240 100	3401.2.S1.QMI.A.61 331 260 100	3401.1.W.QMI.A.61 331 250 100	3401.2.S1.W.QMI.A.61 331 270 100
3401.1.QX.54.A.61 331 241 100	3401.2.S1.QX.54.A.61 331 261 100	3401.1.W.QX.54.A.61 331 251 100	3401.2.S1.W.QX.54.A.61 331 271 100
3401.1.Q.A.61 331 246 100	3401.2.S1.Q.A.61 331 266 100	3401.1.W.Q.A.61 331 256 100	3401.2.S1.W.Q.A.61 331 276 100
<p>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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm</p>			
			
3402.2.QMI.A.61 331 280 100	3402.2.W.QMI.A.61 331 290 100	3402.2.W.QMI.A.61 331 290 100	3402.2.W.QMI.A.61 331 290 100
3402.2.QX.54.A.61 331 281 100	3402.2.W.QX.54.A.61 331 291 100	3402.2.W.QX.54.A.61 331 291 100	3402.2.W.QX.54.A.61 331 291 100
3402.2.Q.A.61 331 286 100	3402.2.W.Q.A.61 331 296 100	3402.2.W.Q.A.61 331 296 100	3402.2.W.Q.A.61 331 296 100
<p>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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm</p>			
			
3406.2.QMI.A.61 331 360 100	3406.4.S.QMI.A.61 331 380 100	3406.2.W.QMI.A.61 331 370 100	3406.4.S.W.QMI.A.61 331 390 100
3406.2.QX.54.A.61 331 361 100	3406.4.S.QX.54.A.61 331 381 100	3406.2.W.QX.54.A.61 331 371 100	3406.4.S.W.QX.54.A.61 331 391 100
3406.2.Q.A.61 331 366 100	3406.4.S.Q.A.61 331 386 100	3406.2.W.Q.A.61 331 376 100	3406.4.S.W.Q.A.61 331 396 100
<p>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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm</p>			
			
3407.4.QMI.A.61 331 400 100	3407.4.W.QMI.A.61 331 410 100	3407.4.W.QMI.A.61 331 410 100	3407.4.W.QMI.A.61 331 410 100
3407.4.QX.54.A.61 331 401 100	3407.4.W.QX.54.A.61 331 411 100	3407.4.W.QX.54.A.61 331 411 100	3407.4.W.QX.54.A.61 331 411 100
3407.4.Q.A.61 331 406 100	3407.4.W.Q.A.61 331 416 100	3407.4.W.Q.A.61 331 416 100	3407.4.W.Q.A.61 331 416 100

Alle Apparate:
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Wiser by Feller
Hauptstellen (mit Last)

Fertigapparate

Ohne WLAN		Mit WLAN	
Ohne Szene	Mit Szene	Ohne Szene	Mit Szene
Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz

Wiser DALI-Dimmer 1-Kanal ■ 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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



3411.2.QMI.A.61 331 420 100	3411.4.S.QMI.A.61 331 440 100	3411.2.W.QMI.A.61 331 430 100	3411.4.S.W.QMI.A.61 331 450 100
3411.2.QX.54.A.61 331 421 100	3411.4.S.QX.54.A.61 331 441 100	3411.2.W.QX.54.A.61 331 431 100	3411.4.S.W.QX.54.A.61 331 451 100
3411.2.Q.A.61 331 426 100	3411.4.S.Q.A.61 331 446 100	3411.2.W.Q.A.61 331 436 100	3411.4.S.W.Q.A.61 331 456 100

Wiser Storenschalter 1-Kanal ■ 2 Schaltkontakte, je 2 A, 230 V AC ■ Für 1 Antrieb bis 460 VA mit Endschalter (Rolläden, Storen, Lamellenstoren, Markise) ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



3404.2.QMI.A.61 331 300 100	3404.4.S.QMI.A.61 331 320 100	3404.2.W.QMI.A.61 331 310 100	3404.4.S.W.QMI.A.61 331 330 100
3404.2.QX.54.A.61 331 301 100	3404.4.S.QX.54.A.61 331 321 100	3404.2.W.QX.54.A.61 331 311 100	3404.4.S.W.QX.54.A.61 331 331 100
3404.2.Q.A.61 331 306 100	3404.4.S.Q.A.61 331 326 100	3404.2.W.Q.A.61 331 316 100	3404.4.S.W.Q.A.61 331 336 100

Wiser Storenschalter 2-Kanal ■ 4 Schaltkontakte, je 2 A, 230 V AC ■ Für 2 Antriebe bis 460 VA mit Endschalter (Rolläden, Storen, Lamellenstoren, Markise) ■ Mit Steckklemmen ■ Beleuchtbar mit integrierter LED ■ Einbautiefe 36 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



3405.4.QMI.A.61 331 340 100	3405.4.W.QMI.A.61 331 350 100
3405.4.QX.54.A.61 331 341 100	3405.4.W.QX.54.A.61 331 351 100
3405.4.Q.A.61 331 346 100	3405.4.W.Q.A.61 331 356 100

Alle Apparate:
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Wiser by Feller
Nebenstellen (ohne Last)

Fertigapparate

Ohne WLAN		Mit WLAN	
Ohne Szene Weiss+Schwarz	Mit Szene Weiss+Schwarz	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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



3400.1.QMI.A.61 331 000 100	3400.2.S1.QMI.A.61 331 090 100	3400.1.W.QMI.A.61 331 030 100	3400.2.S1.W.QMI.A.61 331 100 100
3400.1.QX.54.A.61 331 001 100	3400.2.S1.QX.54.A.61 331 091 100	3400.1.W.QX.54.A.61 331 031 100	3400.2.S1.W.QX.54.A.61 331 101 100
3400.1.Q.A.61 331 006 100	3400.2.S1.Q.A.61 331 096 100	3400.1.W.Q.A.61 331 036 100	3400.2.S1.W.Q.A.61 331 106 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



3400.2.QMI.A.61 331 060 100	3400.2.W.QMI.A.61 331 130 100
3400.2.QX.54.A.61 331 061 100	3400.2.W.QX.54.A.61 331 131 100
3400.2.Q.A.61 331 066 100	3400.2.W.Q.A.61 331 136 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



3400.2.D.QMI.A.61 331 040 100	3400.4.DS.QMI.A.61 331 160 100	3400.2.D.W.QMI.A.61 331 050 100	3400.4.DS.W.QMI.A.61 331 170 100
3400.2.D.QX.54.A.61 331 041 100	3400.4.DS.QX.54.A.61 331 161 100	3400.2.D.W.QX.54.A.61 331 051 100	3400.4.DS.W.QX.54.A.61 331 171 100
3400.2.D.Q.A.61 331 046 100	3400.4.DS.Q.A.61 331 166 100	3400.2.D.W.Q.A.61 331 056 100	3400.4.DS.W.Q.A.61 331 176 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



3400.4.DD.QMI.A.61 331 140 100	3400.4.DD.W.QMI.A.61 331 150 100
3400.4.DD.QX.54.A.61 331 141 100	3400.4.DD.W.QX.54.A.61 331 151 100
3400.4.DD.Q.A.61 331 146 100	3400.4.DD.W.Q.A.61 331 156 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



3400.2.M.QMI.A.61 331 070 100	3400.4.MS.QMI.A.61 331 200 100	3400.2.M.W.QMI.A.61 331 080 100	3400.4.MS.W.QMI.A.61 331 210 100
3400.2.M.QX.54.A.61 331 071 100	3400.4.MS.QX.54.A.61 331 201 100	3400.2.M.W.QX.54.A.61 331 081 100	3400.4.MS.W.QX.54.A.61 331 211 100
3400.2.M.Q.A.61 331 076 100	3400.4.MS.Q.A.61 331 206 100	3400.2.M.W.Q.A.61 331 086 100	3400.4.MS.W.Q.A.61 331 216 100

Alle Apparate:
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Wiser by Feller
Nebenstellen (ohne Last)

Fertigapparate

Ohne WLAN		Mit WLAN	
Ohne Szene	Mit Szene	Ohne Szene	Mit Szene
Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



3400.4.MM.QMI.A.61 331 180 100	3400.4.MM.W.QMI.A.61 331 190 100
3400.4.MM.QX.54.A.61 331 181 100	3400.4.MM.W.QX.54.A.61 331 191 100
3400.4.MM.Q.A.61 331 186 100	3400.4.MM.W.Q.A.61 331 196 100

Alle Apparate:
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Wiser by Feller
Szenentaster

Fertigapparate

Ohne WLAN	Mit WLAN
Weiss+Schwarz	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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



3400.1.S1.QMI.A.61 331 010 100	3400.1.S1.W.QMI.A.61 331 020 100
3400.1.S1.QX.54.A.61 331 011 100	3400.1.S1.W.QX.54.A.61 331 021 100
3400.1.S1.Q.A.61 331 016 100	3400.1.S1.W.Q.A.61 331 026 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



3400.2.VS.QMI.A.61 331 110 100	3400.2.VS.W.QMI.A.61 331 120 100
3400.2.VS.QX.54.A.61 331 111 100	3400.2.VS.W.QX.54.A.61 331 121 100
3400.2.VS.Q.A.61 331 116 100	3400.2.VS.W.Q.A.61 331 126 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



3400.4.S4.QMI.A.61 331 220 100	3400.4.S4.W.QMI.A.61 331 230 100
3400.4.S4.QX.54.A.61 331 221 100	3400.4.S4.W.QX.54.A.61 331 231 100
3400.4.S4.Q.A.61 331 226 100	3400.4.S4.W.Q.A.61 331 236 100

Alle Apparate:
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Wiser by Feller
Hauptstellen (mit Last)

Baukasten

Einsätze		Bedienaufsätze ohne WLAN		Bedienaufsätze mit WLAN Gen. B	
BAM	BAE	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



3401.B.BAM 331 243 790	3401.B.BAE 331 246 790	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
3401.B.BAM 331 243 790	3401.B.BAE 331 246 790	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

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



3402.B.BAM 331 283 790	3402.B.BAE 331 286 790	926-3402.2.A.QMI.61 333 600 100	926-3402.2.W.B.QMI.61 333 920 100
3402.B.BAM 331 283 790	3402.B.BAE 331 286 790	926-3402.2.A.Q.61 333 606 100	926-3402.2.W.B.Q.61 333 926 100

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



3406.B.BAM 331 363 790	3406.B.BAE 331 366 790	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
3406.B.BAM 331 363 790	3406.B.BAE 331 366 790	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

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



3407.B.BAM 331 403 790	3407.B.BAE 331 406 790	926-3407.4.A.QMI.61 333 730 100	926-3407.4.W.B.QMI.61 333 980 100
3407.B.BAM 331 403 790	3407.B.BAE 331 406 790	926-3407.4.A.Q.61 333 736 100	926-3407.4.W.B.Q.61 333 986 100

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



3411.B.BAM 331 423 790	3411.B.BAE 331 426 790	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
3411.B.BAM 331 423 790	3411.B.BAE 331 426 790	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

Alle Apparate:
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Wiser by Feller
Hauptstellen (mit Last)

Baukasten

Einsätze

BAM Mit Befestigungsplatte	BAE 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 Storenschalter 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



3404.B.BAM 331 303 790	3404.B.BAE 331 306 790	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
3404.B.BAM 331 303 790	3404.B.BAE 331 306 790	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

Funktionseinsatz Wiser Storenschalter 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



3405.B.BAM 331 343 790	3405.B.BAE 331 346 790	926-3405.4.A.QMI.61 333 660 100	926-3405.4.W.B.QMI.61 333 950 100
3405.B.BAM 331 343 790	3405.B.BAE 331 346 790	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

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Wiser by Feller
Nebenstellen (ohne Last)

Baukasten

Einsätze

BAM
Mit Befestigungsplatte

BAE
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.BAM
331 003 790

3400.B.BAE
331 006 790

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

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Wiser by Feller
Szenentaster

Baukasten

Einsätze		Bedienaufsätze	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	Ohne WLAN Weiss+Schwarz	Mit WLAN Gen. 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



3400.B.BAM
331 003 790

3400.B.BAE
331 006 790

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



926-3400.1.S1.A.QMI.61
333 500 100

926-3400.1.S1.W.B.QMI.61
333 750 100

926-3400.1.S1.A.Q.61
333 506 100

926-3400.1.S1.W.B.Q.61
333 756 100

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



926-3400.2.VS.A.QMI.61
333 520 100

926-3400.2.VS.W.B.QMI.61
333 760 100

926-3400.2.VS.A.Q.61
333 526 100

926-3400.2.VS.W.B.Q.61
333 766 100

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



926-3400.4.S4.A.QMI.61
333 540 100

926-3400.4.S4.W.B.QMI.61
333 770 100

926-3400.4.S4.A.Q.61
333 546 100

926-3400.4.S4.W.B.Q.61
333 776 100

Alle Apparate:
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm

Schwarz: Code ändern ..60

Nur 1 WLAN-Apparat pro Anlage notwendig

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Wiser by Feller
Raumtemperaturregelung

Fertigapparate	Baukasten	Fertigapparat	
	Einsätze	Bedienaufsätze	
Weiss+Schwarz	BAM Mit Befestigungsplatte	BAE 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.A.61
331 520 100

3400.0.T1.QX.54.A.61
331 521 100

3400.0.T1.Q.A.61
331 526 100

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.BAM
331 003 790



3400.B.BAE
331 006 790

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 (Typ: Stromlos zu, 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
Abdecksets

Baukasten

Bauteile

Ohne Szene
Weiss+Schwarz

Mit Szene
Weiss+Schwarz

STANDARDdue
Wiser by Feller
Abdecksets

Baukasten

Bauteile

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

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

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
EASYNET Montageset

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz
 für Kombinationen

EASYNET Montageset S-One ■ Für gerade Steckrichtung ■ Für zwei RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



Ohne Anschlussmodule ■ Zweifach ■ Mit Papiereinlage

1180-028.QMI.A.61
 974 030 100

1180-028.QX.54.A.61
 974 031 100

1180-028.Q.A.61
 974 036 100

EASYNET Montageset S-One ■ Mit Schrägauslasshaube ■ Für zwei RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 67 mm



Ohne Anschlussmodule ■ Zweifach ■ Mit Papiereinlage

1180-028.QMI.A.SA.61
 974 070 100

1180-028.QX.54.A.SA.61
 974 071 100

1180-028.Q.A.SA.61
 974 076 100

EASYNET Montageset S-One ■ Für gerade Steckrichtung ■ Für vier RJ45-Anschlussmodule S-One ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



Ohne Anschlussmodule ■ Vierfach

1180-048.QMI.A.61
 974 050 100

1180-048.QX.54.A.61
 974 051 100

1180-048.Q.A.61
 974 056 100

Schwarz: Code ändern ..60

Zubehör

Bezeichnungsschild Set Weiss+Schwarz
Blindabdeckung Weiss+Schwarz



783-1180.QMI.SET.61 900-1180-1.61
877 908 100 977 839 000



783-1180.QMI.SA.SET.61 900-1180-1.61
877 938 100 977 839 000



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

Blindabdeckung



S-One **900-1180-1.61**
977 839 000

Bezeichnungsschild ■ 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

Bezeichnungsschild ■ 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

Bezeichnungsschild Set ■ STANDARD-
due ■ Hochglanz ■ Für gerade
Steckrichtung



Beschriftung 1 bis 16 ■ 8 Stück **783-1180.QMI.SET.61**
877 908 300

Bezeichnungsschild Set ■ STANDARD-
due ■ Hochglanz ■ Für Schrägauslass



Beschriftung 1 bis 16 ■ 8 Stück **783-1180.QMI.SA.SET.61**
877 938 100

Bezeichnungsschild ■ STANDARDdue ■
Hochglanz ■ Für gerade Steckrichtung



Ohne Beschriftung ■ Gravierbar **783-1180.QMI.61**
877 907 100

Bezeichnungsschild ■ STANDARDdue ■
Hochglanz ■ Für Schrägauslass



Ohne Beschriftung ■ Gravierbar **783-1180.QMI.SA.61**
877 906 000

Schwarz: Code ändern ..60

EASYNET Patch Panel

Fertigapparate
Einbau

EASYNET Patch Panel ■ Für 16 RJ45-
Anschlussmodule S-One ■ Mit Monta-
gemöglichkeit für ISP-Funktionseinsatz
(BSM, FM) ■ Format 9,5" für Heimver-
teiler ■ Ohne Deckel



Leer ■ Für ungeschirmte Installation **1180-HE116U**
966 731 300

EASYNET Patch Panel ■ Für 16 RJ45-
Anschlussmodule S-One ■ Mit Monta-
gemöglichkeit für ISP-Funktionseinsatz
(BSM, FM) oder FLF-Einbauapparat ■
Format 9,5" für Heimverteiler ■ Ohne
Deckel



Leer ■ Für geschirmte Installationen **1180-HE116S**
966 731 310

EASYNET Patch Panel ■ Für 8 RJ45-
Anschlussmodule S-One ■ Mit Monta-
gemöglichkeit für FLF-Einbauapparat ■
Format 9,5" für Heimverteiler ■ Ohne
Deckel



Leer ■ Für geschirmte und ungeschirm-
te Installationen **1180-HE216U**
966 731 320

EASYNET Patch Panel ■ Für 4 RJ45-
Anschlussmodule S-One ■ Zur Installa-
tion auf Mediablech



Leer ■ Für ungeschirmte Installationen **1180-HE204U**
966 731 410

Deckel zu EASYNET Patch Panel ■ 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

Deckel zu EASYNET Patch Panel ■ Für
8 RJ45-Anschlussmodule S-One ■ For-
mat 9,5" für Heimverteiler



Für 1180-HE216U **1180-HE200**
966 731 380

EASYNET Patch Panel ■ Für 24 RJ45-
Anschlussmodule S-One ■ 1 HE, 19 Zoll
■ Erdung mit 1180-HE324ERD ■ Aussen-
mass 490mm x 230 mm



Leer ■ Für geschirmte und ungeschirm-
te Installationen **1180-HE324U**
966 731 400

Erdungsset für EASYNET Patch Panel



Set à 10 Stk **1180-HE324ERD**
966 791 000

EASYNET REG-Anschlussmodul ■ S-
One ■ Mit Anschlussmodul RJ45 ■ Für
DIN-Montageschiene ■ 1 TE ■ Mit Pa-
piereinlage ■ 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

Seitenabschlusswand ■ Für REG-An-
schlussmodul 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-Montagegerahmen ■ 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-Montagegerahmen ■ Inkl. Schrauben zur Befestigung

87003.FLF.SET.B.61
753 713 000

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
EASYNET Multimediadose
S-One

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten






Q.A
 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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 54 mm



Dämpfung 4 dB	1180-028.DB04.QMI.A.61 936 120 100	1180-028.DB04.QX.54.A.61 936 121 100	1180-028.DB04.Q.A.61 936 126 100
Dämpfung 11 dB	1180-028.DB11.QMI.A.61 936 130 100	1180-028.DB11.QX.54.A.61 936 131 100	1180-028.DB11.Q.A.61 936 136 100
Dämpfung 15 dB	1180-028.DB15.QMI.A.61 936 140 100	1180-028.DB15.QX.54.A.61 936 141 100	1180-028.DB15.Q.A.61 936 146 100
Dämpfung 19 dB	1180-028.DB19.QMI.A.61 936 150 100	1180-028.DB19.QX.54.A.61 936 151 100	1180-028.DB19.Q.A.61 936 156 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset		Zubehör
BAM Mit Befestigungsplatte Für Patch Panel	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz	Blindabdeckung Weiss+Schwarz
				
1180-028.DB04.BAM 936 123 790	1180-028.DB04.BAE 936 126 790	920-1180.DB.QMI.A.61 974 170 100	920-1180.DB.Q.A.61 974 176 100	900-1180-1.61 977 839 000
1180-028.DB11.BAM 936 133 790	1180-028.DB11.BAE 936 136 790	920-1180.DB.QMI.A.61 974 170 100	920-1180.DB.Q.A.61 974 176 100	900-1180-1.61 977 839 000
1180-028.DB15.BAM 936 143 790	1180-028.DB15.BAE 936 146 790	920-1180.DB.QMI.A.61 974 170 100	920-1180.DB.Q.A.61 974 176 100	900-1180-1.61 977 839 000
1180-028.DB19.BAM 936 153 790	1180-028.DB19.BAE 936 156 790	920-1180.DB.QMI.A.61 974 170 100	920-1180.DB.Q.A.61 974 176 100	900-1180-1.61 977 839 000

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Montageset Keystone

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz

Montageset Keystone ■ Für gerade Steckrichtung ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm



Zweifach ■ Mit Papiereinlage

1184-028.QMI.A.61
 974 060 100

1184-028.QX.54.A.61
 974 061 100

1184-028.Q.A.61
 974 066 100

Montageset Keystone ■ Mit Schrägauslasshaube ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 66 mm



Zweifach ■ Mit Papiereinlage

1184-028.QMI.A.SA.61
 974 090 100

1184-028.QX.54.A.SA.61
 974 091 100

1184-028.Q.A.SA.61
 974 096 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Montageset Kat. 5e/6
R&M freenet

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz
 für Kombinationen

Montageset Kat. 5e/6 ■ Für R&M freenet Anschlussmodul Kat. 5e/6, mit Trägerplatte ■ Mit Schrägauslasshaube ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 67 mm



Zweifach ■ Mit Papiereinlage

1186-028.QMI.A.SA.61
 974 100 100

1186-028.QX.54.A.SA.61
 974 101 100

1186-028.Q.A.SA.61
 974 106 100

Montageset Kat. 5e/6 ■ Für R&M freenet Anschlussmodul Kat. 5e/6, Spezial und LC Kupplung Adapter "Kat. 5e/6" ■ Mit Schrägauslasshaube ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 67 mm



Zweifach ■ Mit Papiereinlage

1187-028.QMI.A.SA.61
 974 120 100

1187-028.QX.54.A.SA.61
 974 121 100

1187-028.Q.A.SA.61
 974 126 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
Montageset Kat. 6A
R&M freenet

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz
 für Kombinationen

Montageset Kat. 6A ■ Für R&M freenet Anschlussmodul Kat. 6A, Spezial und LC Kupplung Adapter "Kat. 6A" ■ Mit Schrägauslasshaube ■ Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 67 mm



Zweifach ■ Mit Papiereinlage

1189-028.QMI.A.SA.61
 974 130 100

1189-028.QX.54.A.SA.61
 974 131 100

1189-028.Q.A.SA.61
 974 136 100

Schwarz: Code ändern ..60

Zubehör

Bezeichnungsschild Set Weiss+Schwarz Blindabdeckung Weiss+Schwarz



783-1180.QMI.SET.61 900-1184-1-B.61
877 908 100 878 198 000



783-1180.QMI.SET.61 900-1184-1-B.61
877 908 100 878 198 000

Schwarz: Code ändern ..60

Zubehör

Bezeichnungsschild Set Weiss+Schwarz Blindabdeckung Weiss+Schwarz



783-1180.QMI.SET.61 900-1186-1.61
877 908 100 878 199 000



783-1180.QMI.SET.61 900-1187.61
877 908 100 878 179 000

Schwarz: Code ändern ..60

Zubehör

Bezeichnungsschild Set Weiss+Schwarz Blindabdeckung Weiss+Schwarz



783-1180.QMI.SET.61 900-1189.61
877 908 100 878 189 000

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 mm² ■ Mit Bezeichnung + / -



24 V DC, max. 150 mA ■ Keystone

1106-1
965 029 108

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
EASYNET Breitbanddose CATV
2 GHz

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 Weiss+Schwarz
 für Kombinationen



Stichdose ■ Dämpfung 4 dB	1102-DU-02.QMI.A.61 936 070 100	1102-DU-02.QX.54.A.61 936 071 100	1102-DU-02.Q.A.61 936 076 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 11 dB	1102-DU-11.QMI.A.61 936 080 100	1102-DU-11.QX.54.A.61 936 081 100	1102-DU-11.Q.A.61 936 086 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 15 dB	1102-DU-15.QMI.A.61 936 090 100	1102-DU-15.QX.54.A.61 936 091 100	1102-DU-15.Q.A.61 936 096 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 19 dB	1102-DU-19.QMI.A.61 936 100 100	1102-DU-19.QX.54.A.61 936 101 100	1102-DU-19.Q.A.61 936 106 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 23 dB	1102-DU-23.QMI.A.61 936 110 100	1102-DU-23.QX.54.A.61 936 111 100	1102-DU-23.Q.A.61 936 116 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
DD-Datendosen, R/TV-SAT-
Dosen

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 55 mm



Stichdose ■ Dämpfung 4 dB	1102-65-04.QMI.A.61 936 000 100	1102-65-04.QX.54.A.61 936 001 100	1102-65-04.Q.A.61 936 006 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 11 dB	1102-65-11.QMI.A.61 936 010 100	1102-65-11.QX.54.A.61 936 011 100	1102-65-11.Q.A.61 936 016 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 15 dB	1102-65-15.QMI.A.61 936 020 100	1102-65-15.QX.54.A.61 936 021 100	1102-65-15.Q.A.61 936 026 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 19 dB	1102-65-19.QMI.A.61 936 030 100	1102-65-19.QX.54.A.61 936 031 100	1102-65-19.Q.A.61 936 036 100
Durchgangsdose ■ Dämpfung 23 dB	1102-65-23.QMI.A.61 936 040 100	1102-65-23.QX.54.A.61 936 041 100	1102-65-23.Q.A.61 936 046 100

Antennendose für R/TV/SAT ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 26 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 65 mm







DB53 ■ Stich ■ F-Anschluss	1102-DB53.QMI.A.SAT.61 936 060 100	1102-DB53.QX.54.A.SAT.61 936 061 100	1102-DB53.Q.A.SAT.61 936 066 100
----------------------------	---------------------------------------	---	-------------------------------------

Antennendose für R/TV/SAT ■ Eigene Buchse für Sat - TV, geschraubt ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 26 mm ■ QX.54.A: Anbauhöhe 65 mm











DB52 ■ Stich ■ F-Anschluss	1102-DB52.QMI.A.SAT.61 936 050 100	1102-DB52.QX.54.A.SAT.61 936 051 100	1102-DB52.Q.A.SAT.61 936 056 100
----------------------------	---------------------------------------	---	-------------------------------------





Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM	BAE	QMI.A	Q.A
Mit Befestigungsplatte	Ohne Befestigungsplatte	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz
			
1102-DU-02.BAM 936 073 790	1102-DU-02.BAE 936 076 790	920-1102.QMI.A.61 974 160 100	920-1102.Q.A.61 974 166 100
1102-DU-11.BAM 936 083 790	1102-DU-11.BAE 936 086 790	920-1102.QMI.A.61 974 160 100	920-1102.Q.A.61 974 166 100
1102-DU-15.BAM 936 093 790	1102-DU-15.BAE 936 096 790	920-1102.QMI.A.61 974 160 100	920-1102.Q.A.61 974 166 100
1102-DU-19.BAM 936 103 790	1102-DU-19.BAE 936 106 790	920-1102.QMI.A.61 974 160 100	920-1102.Q.A.61 974 166 100
1102-DU-23.BAM 936 113 790	1102-DU-23.BAE 936 116 790	920-1102.QMI.A.61 974 160 100	920-1102.Q.A.61 974 166 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM	BAE	QMI.A	Q.A
Mit Befestigungsplatte	Ohne Befestigungsplatte	Weiss+Schwarz	Weiss+Schwarz
			
1102-65-04.BAM 936 003 790	1102-65-04.BAE 936 006 790	920-1102.QMI.A.NET.61 974 140 100	920-1102.Q.A.NET.61 974 146 100
1102-65-11.BAM 936 013 790	1102-65-11.BAE 936 016 790	920-1102.QMI.A.NET.61 974 140 100	920-1102.Q.A.NET.61 974 146 100
1102-65-15.BAM 936 023 790	1102-65-15.BAE 936 026 790	920-1102.QMI.A.NET.61 974 140 100	920-1102.Q.A.NET.61 974 146 100
1102-65-19.BAM 936 033 790	1102-65-19.BAE 936 036 790	920-1102.QMI.A.NET.61 974 140 100	920-1102.Q.A.NET.61 974 146 100
1102-65-23.BAM 936 043 790	1102-65-23.BAE 936 046 790	920-1102.QMI.A.NET.61 974 140 100	920-1102.Q.A.NET.61 974 146 100

			
1102-DB53.BAM.SAT 936 063 790	1102-DB53.BAE.SAT 936 066 790	920-1102.QMI.A.SAT.61 974 150 100	920-1102.Q.A.SAT.61 974 156 100

			
1102-DB52.BAM.SAT 936 053 790	1102-DB52.BAE.SAT 936 056 790	920-1102.QMI.A.SAT.61 974 150 100	920-1102.Q.A.SAT.61 974 156 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
KNX-Taster RGB

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 57 mm



Mit BCU ■ Mit Temperaturfühler

4401-B.QMI.A.SL.61
 329 020 100

4401-B.QX.54.A.SL.61
 329 021 100

4401-B.Q.A.SL.61
 329 026 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 57 mm



Mit BCU ■ Mit Temperaturfühler

4402-B.QMI.A.SL.61
 329 080 100

4402-B.QX.54.A.SL.61
 329 081 100

4402-B.Q.A.SL.61
 329 086 100

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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 57 mm



Mit BCU ■ Mit Temperaturfühler

4404-B.QMI.A.SL.61
 329 160 100

4404-B.QX.54.A.SL.61
 329 161 100

4404-B.Q.A.SL.61
 329 166 100

Schwarz: Code ändern ..60

STANDARDdue
SNAPFIX® Befestigungssystem
KNX-RTH-Taster RGB

Fertigapparate

Unterputz

QMI.A
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54.A
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q.A
 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 ■ QX.54.A: Anbauhöhe 57 mm



Mit BCU





4472-B.QMI.A.SL.61
 329 040 100





4472-B.QX.54.A.SL.61
 329 041 100





4472-B.Q.A.SL.61
 329 046 100

Schwarz: Code ändern ..60

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
4400-B.BAM.L 329 023 790	4400-B.BAE.L 329 026 790	920-4401.QMI.A.SL.61 388 537 100	920-4401.Q.A.SL.61 388 541 100

			
4400-B.BAM.L 329 023 790	4400-B.BAE.L 329 026 790	920-4402.QMI.A.SL.61 388 543 100	920-4402.Q.A.SL.61 388 542 100

			
4400-B.BAM.L 329 023 790	4400-B.BAE.L 329 026 790	920-4404.QMI.A.SL.61 388 545 100	920-4404.Q.A.SL.61 388 544 100
Schwarz: Code ändern ..60			

Einsätze		Abdeckset	
BAM Mit Befestigungsplatte	BAE Ohne Befestigungsplatte	QMI.A Weiss+Schwarz	Q.A Weiss+Schwarz
			
4472-B.BAM.L 329 043 790	4472-B.BAE.L 329 046 790	920-4472.QMI.A.SL.61 388 547 100	920-4472.Q.A.SL.61 388 546 100
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

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

Fertigapparate

Unterputz

QMI
 Weiss+Schwarz

Aufputz

QX.54
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Komponenten

Q
 Weiss+Schwarz
 für Kombinationen



4730-A.Q.61
 325 906 100

STANDARDdue
Bajonett Befestigungssystem
KNX-Panel 7"

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 parametrisierbar ■ 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

Fertigapparat

Unterputz

QMI
 Weiss+Schwarz

Baukasten

Einsatz

BSM

Bauteile

QMI
 Weiss+Schwarz



4791-B.QMI.61
 313 030 100



4791-B.BSM
 313 033 790



920-4791.QMI.61
 334 828 000

Abdeckrahmen ■ **STANDARDdue** ■ Für KNX-Touch-Panel 7" ■ 208 x 148 mm

Horizontale oder vertikale Montage ■ 3 x 2, 2 x 3

Schwarz: Code ändern ..60 (.50)

Einsätze

BSM
Mit Befestigungsplatte

BSE
Ohne Befestigungsplatte

Abdeckset

QMI.A
Weiss+Schwarz

Q.A
Weiss+Schwarz



4730-A.BSM
325 903 790



4730-A.BSE
325 906 790



920-40000.QMI.A.61
388 164 100



920-40000.Q.A.61
388 162 100

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 6A - 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 6A - 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 6A - 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 6A - 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 mm² ■ 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		2911.QMI.A.61 334 070 100
Abdeckplatte STANDARDdue ■ Mit Bohrung STANDARDdue 58 mm		2911-160.QMI.A.61 334 070 200
Abdeckplatte STANDARDdue ■ Mit Bohrung STANDARDdue 2 × 50 mm		2912.QMI.A.61 334 071 100
Abdeckplatte STANDARDdue ■ Mit Bohrung STANDARDdue 1 × 50 mm und 1 × 58 mm		2912-160.QMI.A.61 334 071 300
Abdeckplatte STANDARDdue ■ Mit Bohrung STANDARDdue 2 × 58 mm		2912-260.QMI.A.61 334 071 200
Abdeckplatte STANDARDdue ■ Mit Bohrung STANDARDdue 3 × 50 mm		2913.QMI.A.61 334 072 100
Abdeckplatte STANDARDdue ■ Mit Bohrung STANDARDdue 2 × 50 mm und 1 × 58 mm		2913-160.QMI.A.61 334 072 400
Abdeckplatte STANDARDdue ■ Mit Bohrung STANDARDdue 1 × 50 mm und 2 × 58 mm		2913-260.QMI.A.61 334 072 300
Abdeckplatte STANDARDdue ■ Mit Bohrung STANDARDdue 1 × 58 mm, 1 × 50 mm und 1 × 58 mm		2913-153.QMI.A.61 334 072 500
Abdeckplatte STANDARDdue ■ Mit Bohrung STANDARDdue 3 × 58 mm		2913-360.QMI.A.61 334 072 200
Abdeckplatte STANDARDdue ■ Mit Bohrung STANDARDdue 4 × 50 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
Abdeckmaterial Kunststoff
SNAP-Befestigung

Baukasten
Aufputz

QX.54.A
Weiss+Schwarz

Kappe mit Befestigungsbügel für QX-Apparate ■ Für 1 Apparat ■ Mit Bohrung
STANDARDdue 50 mm



Anbauhöhe 54 mm

985.QX.54.EA.61
283 203 100

Kappe mit Befestigungsbügel für QX-Apparate ■ Für 1 Apparat ■ Mit Bohrung
STANDARDdue 58 mm



Anbauhöhe 54 mm

985-160.QX.54.EA.61
283 204 100

Kappe mit Befestigungsbügel für QX-Apparate ■ Für 2 Apparate ■ Mit Bohrung
STANDARDdue 2 x 50 mm



Anbauhöhe 54 mm

985-2.QX.54.EA.61
283 201 100

Kappe mit Befestigungsbügel für QX-Apparate ■ Für 2 Apparate ■ Mit Bohrung
STANDARDdue 1 x 50 mm und
1 x 58 mm



Anbauhöhe 54 mm

985-2-160.QX.54.EA.61
283 205 100

Kappe mit Befestigungsbügel für QX-Apparate ■ Für 2 Apparate ■ Mit Bohrung
STANDARDdue 2 x 58 mm



Anbauhöhe 54 mm

985-2-260.QX.54.EA.61
283 206 100

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
SNAP-Befestigung

Baukasten
Aufputz
GX.54.A

Befestigungsbügel ■ Mit Kunststoff-
Grundrahmen ■ Für 1 Apparat



Anbauhöhe 49 mm ■ 74 x 74 mm

912.X.54.EA
283 000 110

Befestigungsbügel ■ Mit Kunststoff-
Grundrahmen ■ Für 2 Apparate












Anbauhöhe 49 mm ■ 140 x 74 mm

912-2.X.54.EA
283 000 210









**Befestigungsplatten
SNAPFIX® Befestigungssystem**

**Baukasten
Unterputz
GMI.A**

Befestigungsplatte ■ 1 × 1 77 × 77 mm	 2711-EA 376 000 110
Befestigungsplatte ■ Senkrecht oder Waagrecht ■ 2 × 1 oder 1 × 2 137 × 77 mm	 2712-EA 376 000 210
Befestigungsplatte ■ Senkrecht oder Waagrecht ■ 3 × 1 oder 1 × 3 197 × 77 mm	 2713-EA 376 000 310
Befestigungsplatte ■ Senkrecht oder Waagrecht ■ 4 × 1 oder 1 × 4 257 × 77 mm	 2714-EA 376 000 410
Befestigungsplatte ■ Quadratisch ■ 2 × 2 137 × 137 mm	 2722-EA 376 000 220
Befestigungsplatte ■ Senkrecht oder Waagrecht ■ 3 × 2 oder 2 × 3 197 × 137 mm	 2723-EA 376 000 320
Befestigungsplatte ■ Senkrecht oder Waagrecht ■ 4 × 2 oder 2 × 4 257 × 137 mm	 2724-EA 376 000 420
SNAPFIX® Befestigungssystem ■ Quadratisch ■ 3 × 3 197 × 197 mm	 2733-EA 376 000 330
Befestigungsplatte ■ Senkrecht oder Waagrecht ■ 4 × 3 oder 3 × 4 257 × 197 mm	 2734-EA 376 000 430

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

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
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
www.feller.ch

Folgen Sie uns



The word "Feller" written in a black, elegant, cursive script font.

by **Schneider** Electric