

NOVITÀ

1.4.2013

Citofoni esterni ferreo Feller visaphon con modulo display
Adattatore TC a/b Feller visaphon | Attuatori variatore KNX



INDICE

Citofoni esterni ferro Feller visaphon con modulo display	3
Adattatore TC a/b Feller visaphon	4
Attuatori variatore KNX	14

SERVIZIO DI ASSISTENZA AI CLIENTI NUOVO INDIRIZZO E-MAIL

Il vostro contatto affidabile per una pronta risposta

Per rispondere in modo ancora più efficiente alle vostre domande riguardo a prodotti, funzioni o circostanze tecniche, abbiamo ottimizzato il nostro sistema CRM. Vi preghiamo pertanto, in futuro, di inviare le vostre richieste all'attenzione dell'ufficio vendite o del centro di assistenza clienti al seguente indirizzo e-mail:

customercare.feller@feller.ch

Vi ringraziamo della collaborazione e ci auguriamo di potervi aiutare anche in futuro in modo rapido e senza complicazioni nell'utilizzo dei nostri prodotti.



NUOVI PRODOTTI

CITOFONI ESTERNI FERREO FELLER VISAPHON CON MODULO DISPLAY

500 e un solo citofono

Nei nuovi citofoni esterni ferreo con modulo display integrato possono essere programmati fino a 500 utenti. Si tratta di una soluzione ideale per grandi complessi residenziali ed edifici che ottimizza lo spazio in modo migliore rispetto ai normali campanelli. Il segnale viene rilasciato selezionando il nome sul display. Il display si presenta a colori e grazie a particolari caratteristiche è ben leggibile persino in caso di luce solare diretta. La programmazione degli utenti può essere eseguita o direttamente sul display o mediante un software PC. Mediante lo stesso software è possibile integrare nel modulo display anche i loghi delle aziende o dei testi di saluto. Il PC per la programmazione può essere collegato al citofono esterno direttamente mediante USB oppure il collegamento avviene nel sottoquadro di distribuzione mediante un adattatore di programmazione modulo display (da ordinare separatamente). Questa soluzione offre un notevole vantaggio visto che il citofono esterno non deve essere smontato per una nuova programmazione.

Scheda prodotto

Tipi di costruzione	Montaggio sotto intonaco
Colori	Acciaio inossidabile
Termine di fornitura	01.04.2013



Scopo d'uso

In grandi complessi residenziali ed edifici con molti inquilini è ragionevole sostituire i campanelli che occupano molto spazio con un display. È possibile quindi selezionare gli inquilini dell'edificio mediante display e attivare il segnale. L'integrazione dei loghi di aziende o dei testi di saluto amplia notevolmente la funzionalità del citofono esterno. Il modulo display è disponibile singolarmente anche per l'integrazione in citofoni esterni o in sistemi di cassette postali. Il montaggio avviene con la cornice del modulo display.

Caratteristiche

- Sostituisce fino a 500 pulsanti suoneria
- Ideale per grandi complessi residenziali ed edifici
- Segnale attivato mediante selezione del nome sul display
- Display a colori, ben leggibile persino in caso di luce solare diretta
- Programmazione comoda mediante software PC
- Collegamento USB
- 5 anni di garanzia Feller

NUOVI PRODOTTI

ADATTATORE TC A/B FELLER VISAPHON

Trasforma i telefoni della centralina della casa in citofoni interni per il sistema di comunicazione citofonica per porte

Con il nuovo adattatore TC a/b è possibile collegare le centraline telefoniche delle case (impianti di commutazione utenti) con il sistema di comunicazione citofonica Feller visaphon. I telefoni della centralina della casa fungono quindi da citofoni interni per il sistema di comunicazione citofonica. L'adattatore viene collegato a una porta a/b libera della centralina. È possibile chiamare fino a 200 utenti. La programmazione può essere eseguita con un PC grazie al comodo software oppure manualmente mediante un apparecchio interno analogico. Il collegamento al PC per la programmazione viene realizzato attraverso la porta USB.



Scheda prodotto

Tipi di costruzione	Apparecchi per installazione in serie
Termine di fornitura	01.04.2013

Scopo d'uso

L'adattatore TK a/b viene impiegato per collegare la centralina telefonica della casa con il sistema di comunicazione citofonica Feller visaphon. I telefoni della centralina della casa fungono quindi da citofoni interni per il sistema di comunicazione citofonica.

Caratteristiche

- Collegamento di un impianto di commutazione utenti al sistema di comunicazione citofonica Feller visaphon
- Possibilità di chiamata di ben 200 utenti
- Collegamento tramite porta a/b libera
- Programmazione comoda mediante software PC
- Collegamento USB
- 5 anni di garanzia Feller

**Apparecchi mont.
Montaggio sopra int.**

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller
Citofoni interni montaggio sopra
intonaco**

Bianco

Vivavoce montaggio apparente ■ Design ultrapiatto ■ Distinzione tra chiamata alla porta/al piano ■ 5 diversi toni di chiamata ■ Regolazione del volume a 4 stadi ■ Disinserimento chiamata ■ Tasto apriporta ■ Funzione di commutazione luce ■ Indicatore ottico di chiamata ■ Possibilità di montaggio su tavolo ■ TwinBus



90 x 152 x 23 mm **3223-7230.TB.A.AP.61**
864 020 000

Interfono ■ Comunicazione alternata ■ Design ultrapiatto ■ Distinzione tra chiamata alla porta/al piano ■ 5 diversi toni di chiamata ■ Regolazione del volume a 4 stadi ■ Disinserimento chiamata ■ Tasto apriporta ■ Funzione di commutazione luce ■ Indicatore ottico di chiamata ■ Possibilità di montaggio su tavolo ■ TwinBus



90 x 152 x 23 mm **3223-7132.TB.A.AP.61**
864 190 000

citofono ■ Design ultrapiatto ■ Distinzione tra chiamata alla porta/al piano ■ 5 diversi toni di chiamata ■ Regolazione del volume a 4 stadi ■ Disinserimento chiamata ■ Tasto apriporta ■ Funzione di commutazione luce ■ Indicatore ottico di chiamata ■ Possibilità di montaggio su tavolo ■ TwinBus



90 x 220 x 18/42 mm **3223-7630.TB.A.AP.61**
864 021 000

citofono Comfort ■ Design ultrapiatto ■ Comunicazione interna ■ 8 tasti per utenze interne o comandi di commutazione ■ Distinzione tra chiamata alla porta/al piano ■ 8 diversi toni di chiamata ■ Regolazione del volume a 4 stadi ■ Disinserimento chiamata ■ Tasto apriporta ■ Funzione di commutazione luce ■ Indicatore ottico di chiamata ■ Apriporta automatico ■ Possibilità di montaggio su tavolo ■ TwinBus



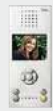
132 x 220 x 18/42 mm **3223-7650.TB.A.AP.61**
864 022 000

Videocitofono ■ Riproduzione a colori su display a 3,5" ■ Design ultrapiatto ■ Distinzione tra chiamata alla porta/al piano ■ 10 diversi toni di chiamata ■ Volume regolabile ■ Disinserimento chiamata ■ Tasto apriporta ■ Funzione di commutazione luce ■ Indicatore ottico di chiamata ■ Possibilità di montaggio su tavolo ■ TwinBus



151 x 221 x 48 mm **3223-7867.TB.V.AP.61**
864 704 000

Vivavoce video AP ■ Riproduzione a colori su display a 3,5" ■ Design ultrapiatto ■ Distinzione tra chiamata alla porta/al piano ■ 10 diversi toni di chiamata ■ Volume regolabile ■ Disinserimento chiamata ■ Tasto apriporta ■ Funzione di commutazione luce ■ Indicatore ottico di chiamata ■ Possibilità di montaggio su tavolo ■ TwinBus



91 x 221 x 24 mm **3223-7877.TB.V.AP.61**
864 705 000

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller
Mensole da tavolo**

Accessori

Bianco

Consolle da tavolo audio ■ Per citofono Comfort 3223-7650.TB.A.AP.61 ■ Per citofono 3223-7630.TB.A.AP.61 ■ Per vivavoce montaggio apparente 3223-7230.TB.A.AP.61 ■ Per interfono 3223-7132.TB.A.AP.61 ■ Con cavo di allacciamento da 3 m e connettore RJ11 ■ Allacciamento con normale presa RJ45



3243-7311.TB.A.61
864 970 000

Consolle da tavolo video ■ Per videocitofono 3223-7857.TB.V.AP.61 ■ Per videotelefono 3223-7867.TB.V.AP.61 ■ Per vivavoce video AP 3223-7877.TB.V.AP.61 ■ Con cavo di allacciamento da 3 m e connettore RJ11 ■ Allacciamento con normale presa RJ45



3243-7313.TB.V.61
864 971 000

Apparecchi mont.
Montaggio sopra int.
Sistema di comunicazione citofonica
Feller
Citofoni interni montaggio sopra
intonaco

Bianco

Vivavoce montaggio apparente ■ Design ultrapiatto ■ Distinzione tra chiamata alla porta/al piano ■ 5 diversi toni di chiamata ■ Regolazione del volume a 4 stadi ■ Disinserimento chiamata ■ Tasto apriporta ■ Funzione di commutazione luce ■ Indicatore ottico di chiamata ■ Possibilità di montaggio su tavolo ■ TwinBus



90 x 152 x 23 mm

3223-7230.TB.A.AP.61
864 020 000


Interfono ■ Comunicazione alternata ■ Design ultrapiatto ■ Distinzione tra chiamata alla porta/al piano ■ 5 diversi toni di chiamata ■ Regolazione del volume a 4 stadi ■ Disinserimento chiamata ■ Tasto apriporta ■ Funzione di commutazione luce ■ Indicatore ottico di chiamata ■ Possibilità di montaggio su tavolo ■ TwinBus



90 x 152 x 23 mm

3223-7132.TB.A.AP.61
864 190 000

citofono ■ Design ultrapiatto ■ Distinzione tra chiamata alla porta/al piano ■ 5 diversi toni di chiamata ■ Regolazione del volume a 4 stadi ■ Disinserimento chiamata ■ Tasto apriporta ■ Funzione di commutazione luce ■ Indicatore ottico di chiamata ■ Possibilità di montaggio su tavolo ■ TwinBus



90 x 220 x 18/42 mm

3223-7630.TB.A.AP.61
864 021 000

citofono Comfort ■ Design ultrapiatto ■ Comunicazione interna ■ 8 tasti per utenze interne o comandi di commutazione ■ Distinzione tra chiamata alla porta/al piano ■ 8 diversi toni di chiamata ■ Regolazione del volume a 4 stadi ■ Disinserimento chiamata ■ Tasto apriporta ■ Funzione di commutazione luce ■ Indicatore ottico di chiamata ■ Apriporta automatico ■ Possibilità di montaggio su tavolo ■ TwinBus



132 x 220 x 18/42 mm

3223-7650.TB.A.AP.61
864 022 000

Videocitofono ■ Riproduzione a colori su display a 3,5" ■ Design ultrapiatto ■ Distinzione tra chiamata alla porta/al piano ■ 10 diversi toni di chiamata ■ Volume regolabile ■ Disinserimento chiamata ■ Tasto apriporta ■ Funzione di commutazione luce ■ Indicatore ottico di chiamata ■ Possibilità di montaggio su tavolo ■ TwinBus



151 x 221 x 48 mm

3223-7867.TB.V.AP.61
864 704 000

Vivavoce video AP ■ Riproduzione a colori su display a 3,5" ■ Design ultrapiatto ■ Distinzione tra chiamata alla porta/al piano ■ 10 diversi toni di chiamata ■ Volume regolabile ■ Disinserimento chiamata ■ Tasto apriporta ■ Funzione di commutazione luce ■ Indicatore ottico di chiamata ■ Possibilità di montaggio su tavolo ■ TwinBus



91 x 221 x 24 mm

3223-7877.TB.V.AP.61
864 705 000

Sistema di comunicazione citofonica
Feller
Mensole da tavolo

Accessori


Bianco

Consolle da tavolo audio ■ Per citofono Comfort 3223-7650.TB.A.AP.61 ■ Per citofono 3223-7630.TB.A.AP.61 ■ Per vivavoce montaggio apparente 3223-7230.TB.A.AP.61 ■ Per interfono 3223-7132.TB.A.AP.61 ■ Con cavo di allacciamento da 3 m e connettore RJ11 ■ Allacciamento con normale presa RJ45



3243-7311.TB.A.61
864 970 000

Consolle da tavolo video ■ Per videocitofono 3223-7857.TB.V.AP.61 ■ Per videotelefono 3223-7867.TB.V.AP.61 ■ Per vivavoce video AP 3223-7877.TB.V.AP.61 ■ Con cavo di allacciamento da 3 m e connettore RJ11 ■ Allacciamento con normale presa RJ45



3243-7313.TB.V.61
864 971 000

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller**

Audiocitofoni esterni

**Apparecchi mont.
Montaggio sotto int.**

Acciaio cromato
smerigliato

Citofono esterno ferreo ■ Placca frontale in acciaio inox da 2,5 mm ■ Con protezione contro atti vandalici ■ Pulsante e targhetta nome a filo ■ Pulsanti illuminati e targhetta nome con LED bianchi ■ Targhette del nome sostituibili dal lato anteriore ■ Altoparlante e pulsanti completamente preinstallati ■ TwinBus



1 Pulsante per suoneria ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8101.A ■ 154 x 241 x 2,5 mm

3200-8101.TB.A.UP.OA
864 131 000



2 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8102.A ■ 154 x 271 x 2,5 mm

3200-8102.TB.A.UP.OA
864 132 000



3 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8103.A ■ 154 x 301 x 2,5 mm

3200-8103.TB.A.UP.OA
864 133 000



4 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8104.A ■ 154 x 331 x 2,5 mm

3200-8104.TB.A.UP.OA
864 134 000



5 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8105.A ■ 154 x 361 x 2,5 mm

3200-8105.TB.A.UP.OA
864 135 000



6 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8106.A ■ 154 x 391 x 2,5 mm

3200-8106.TB.A.UP.OA
864 136 000



8 pulsanti per suoneria, 2 colonne ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8121.A ■ 282 x 331 x 2,5 mm

3200-8121.TB.A.UP.OA
864 138 000



10 pulsanti per suoneria, 2 colonne ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8122.A ■ 282 x 361 x 2,5 mm

3200-8122.TB.A.UP.OA
864 140 000



12 pulsanti per suoneria, 2 colonne ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8123.A ■ 282 x 391 x 2,5 mm

3200-8123.TB.A.UP.OA
864 142 000

Citofoni esterni ferreo e attico in altre grandezze e dotazioni su richiesta: tel. 044 728 72 72

**Apparecchi mont.
Montaggio sotto int.**

Acciaio cromato
smerigliato

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller**

Audiocitofoni esterni

Citofono esterno ferreo audio predisposto per il montaggio di overto ■ Con protezione contro atti vandalici ■ Placca frontale in acciaio inox da 2,5 mm ■ Pulsante e targhetta nome a filo ■ Pulsanti illuminati e targhetta nome con LED bianchi ■ Targhette del nome sostituibili dal lato anteriore ■ Altoparlante e pulsanti completamente preinstallati



1 Pulsante per suoneria ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8104.A ■ 154 x 331 x 2,5 mm

3200-8101.TB.AO.UP.OA
964 200 100

Citofono esterno ferreo con modulo display ■ Placca frontale in acciaio inox da 2,5 mm ■ Con protezione contro atti vandalici ■ Fino a 500 utenti ■ Segnale attivato mediante selezione del nome sul display ■ Display a colori TFT, ben leggibile persino in caso di luce solare diretta ■ Messa in funzione e programmazione tramite PC e software o direttamente sul modulo display ■ Per la programmazione attraverso la distribuzione secondaria è necessario il dispositivo di programmazione per modulo display 3239-8790.TB.REG ■ Boccia USB Mini-B ■ Completo con modulo display e telaio di montaggio ■ Altoparlante preinstallati ■ TwinBus



Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8100.A ■ 154 x 332 x 2,5 mm

3200-8100.TB.AD.UP.OA
864 130 000

Citofoni esterni ferreo e attico in altre grandezze e dotazioni su richiesta: tel. 044 728 72 72

Nuovo

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller
Audiocitofoni esterni**

**Apparecchi mont.
Montaggio sotto int.**

Acciaio cromato
smerigliato

<p>Audiocitofono esterno attico ■ Placca frontale in acciaio inox da 2,5 mm ■ Pulsante suoneria in acciaio inox ■ Targhette avvitare, incisibili ■ Altoparlante e pulsanti completamente preinstallati ■ TwinBus</p>	
<p>1 Pulsante per suoneria ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8101.A ■ 130 x 215 x 2,5 mm</p>	<p>3205-8101.TB.A.UP.OA 864 161 000</p>
	
<p>2 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8102.A ■ 130 x 240 x 2,5 mm</p>	<p>3205-8102.TB.A.UP.OA 864 162 000</p>
	
<p>3 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8103.A ■ 130 x 265 x 2,5 mm</p>	<p>3205-8103.TB.A.UP.OA 864 163 000</p>
	
<p>4 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8104.A ■ 130 x 290 x 2,5 mm</p>	<p>3205-8104.TB.A.UP.OA 864 164 000</p>
	
<p>5 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8105.A ■ 130 x 315 x 2,5 mm</p>	<p>3205-8105.TB.A.UP.OA 864 165 000</p>
	
<p>6 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8106.A ■ 130 x 340 x 2,5 mm</p>	<p>3205-8106.TB.A.UP.OA 864 166 000</p>
	
<p>8 pulsanti per suoneria, 2 colonne ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8121.A ■ 230 x 290 x 2,5 mm</p>	<p>3205-8121.TB.A.UP.OA 864 168 000</p>
	
<p>10 pulsanti per suoneria, 2 colonne ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8122.A ■ 230 x 315 x 2,5 mm</p>	<p>3205-8122.TB.A.UP.OA 864 170 000</p>
	
<p>12 pulsanti per suoneria, 2 colonne ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8123.A ■ 230 x 340 x 2,5 mm</p>	<p>3205-8123.TB.A.UP.OA 864 172 000</p>

Citofoni esterni ferreo e attico in altre grandezze e dotazioni su richiesta: tel. 044 728 72 72

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller
Audiocitofoni esterni**

**Apparecchi mont.
Montaggio sotto int.**

Acciaio cromato
smerigliato

<p>Audiocitofono esterno attico, predisposto per l'integrazione di overso ■ Placca frontale in acciaio inox da 2,5 mm ■ Pulsante suoneria in acciaio inox ■ Targhette avvitare, incisibili ■ Altoparlante e pulsanti completamente preinstallati ■ Predisposto per il montaggio del sistema di accesso biometrico overso ■ TwinBus</p>	
<p>1 Pulsante per suoneria ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8104.A ■ 130 x 290 x 2,5 mm</p>	<p>3205-8101.TB.AO.UP.OA 864 121 000</p>

Citofoni esterni ferreo e attico in altre grandezze e dotazioni su richiesta: tel. 044 728 72 72

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller
Videocitofoni esterni**

**Apparecchi mont.
Montaggio sotto int.**

Acciaio cromato
smerigliato

Videocitofono esterno ferreo ■ Placca frontale in acciaio inox da 2,5 mm ■ Con protezione contro atti vandalici ■ Pulsante e targhetta nome a filo ■ Pulsanti illuminati e targhetta nome con LED bianchi ■ Targhette del nome sostituibili dal lato anteriore ■ Altoparlante, videocamera a colori e pulsanti completamente preinstallati ■ Videocamera a colori a regolazione meccanica ■ Campo di rilevamento totale videocamera: 150° in orizzontale, 90° in verticale ■ TwinBus



1 Pulsante per suoneria ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8151.V ■ 154 x 355 x 2,5 mm

3200-8151.TB.V.UP.OA
864 151 000



2 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8152.V ■ 154 x 385 x 2,5 mm

3200-8152.TB.V.UP.OA
864 152 000



3 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8153.V ■ 154 x 415 x 2,5 mm

3200-8153.TB.V.UP.OA
864 153 000



4 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8154.V ■ 154 x 445 x 2,5 mm

3200-8154.TB.V.UP.OA
864 154 000



5 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8155.V ■ 154 x 475 x 2,5 mm

3200-8155.TB.V.UP.OA
864 155 000



6 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8156.V ■ 154 x 505 x 2,5 mm

3200-8156.TB.V.UP.OA
864 156 000

Citofono esterno ferreo video predisposto per il montaggio di overto ■ Con protezione contro atti vandalici ■ Placca frontale in acciaio inox da 2,5 mm ■ Pulsante e targhetta nome a filo ■ Pulsanti illuminati e targhetta nome con LED bianchi ■ Targhette del nome sostituibili dal lato anteriore ■ Altoparlante, videocamera a colori e pulsanti completamente preinstallati ■ Videocamera a colori a regolazione meccanica ■ TwinBus



1 Pulsante per suoneria ■ Senza elementi di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8154.V ■ 154 x 445 x 2,5 mm

3200-8151.TB.VO.UP.OA
964 750 100

Citofoni esterni ferreo e attico in altre grandezze e dotazioni su richiesta: tel. 044 728 72 72

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller
Videocitofoni esterni**

**Apparecchi mont.
Montaggio sotto int.**

Acciaio cromato
smerigliato

Videocitofono esterno ferreo con modulo display ■ Placca frontale in acciaio inox da 2,5 mm ■ Con protezione contro atti vandalici ■ Fino a 500 utenti ■ Segnale attivato mediante selezione del nome sul display ■ Display a colori TFT, ben leggibile persino in caso di luce solare diretta ■ Messa in funzione e programmazione tramite PC e software o direttamente sul modulo display ■ Per la programmazione attraverso la distribuzione secondaria è necessario il dispositivo di programmazione per modulo display 3239-8790.TB.REG ■ Boccia USB Mini-B ■ Completo con modulo display e telaio di montaggio ■ Altoparlante e videocamera a colori preinstallati ■ Videocamera a colori a regolazione meccanica ■ Campo di rilevamento totale videocamera: 150° in orizzontale, 90° in verticale ■ TwinBus



Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2310-0.8150.V ■ 154 x 442 x 2,5 mm

3200-8150.TB.VD.UP.OA
864 150 000

Citofoni esterni ferreo e attico in altre grandezze e dotazioni su richiesta: tel. 044 728 72 72

Nuovo

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller**

Videocitofoni esterni

**Apparecchi mont.
Montaggio sotto int.**

Acciaio cromato
smerigliato

Videocitofono esterno attico ■ Placca frontale in acciaio inox da 2,5 mm ■ Pulsante suoneria in acciaio inox ■ Targhette avvitate, incisibili ■ Altoparlante, videocamera a colori e pulsanti completamente preinstallati ■ Videocamera a colori con campo di rilevamento fisso ■ Angolo di apertura videocamera: 83° in orizzontale, 60° in verticale ■ TwinBus



1 Pulsante per suoneria ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8106.A ■ 130 x 340 x 2,5 mm

3205-8151.TB.V.UP.OA
864 181 000

2 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8152.V ■ 130 x 365 x 2,5 mm



3205-8152.TB.V.UP.OA
864 182 000

3 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8153.V ■ 130 x 390 x 2,5 mm



3205-8153.TB.V.UP.OA
864 183 000

4 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8154.V ■ 130 x 415 x 2,5 mm



3205-8154.TB.V.UP.OA
864 184 000

5 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8155.V ■ 130 x 440 x 2,5 mm



3205-8155.TB.V.UP.OA
864 185 000

6 pulsanti per suoneria, 1 colonna ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8156.V ■ 130 x 465 x 2,5 mm



3205-8156.TB.V.UP.OA
864 186 000

Videocitofono esterno attico, predisposto per l'integrazione di overto ■ Placca frontale in acciaio inox da 2,5 mm ■ Pulsante suoneria in acciaio inox ■ Targhette avvitate, incisibili ■ Altoparlante, videocamera a colori e pulsanti completamente preinstallati ■ Predisposto per il montaggio del sistema di accesso biometrico overto ■ Videocamera a colori con campo di rilevamento fisso ■ Angolo di apertura videocamera: 83° in orizzontale, 60° in verticale ■ TwinBus



1 Pulsante per suoneria ■ Con viti di montaggio a vista ■ Adatto per scatola 2010-0.8154.V ■ 130 x 415 x 2,5 mm

3205-8151.TB.VO.UP.OA
864 141 000

Citofoni esterni ferro e attico in altre grandezze e dotazioni su richiesta: tel. 044 728 72 72

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller
Scatole ad incastro**

**Sistema modulare
Elementi costruttivi**

Scatola ad incasso ■ Scatola incassata in lamiera ■ 5 fori per l'introduzione dei cavi ■ Incl. tappi per fori cavi inutilizzati ■ Con ancoraggi a muro



Idoneo per citofono esterno ferreo con modulo display ■ 130 x 308 x 52 mm	2310-0.8100.A 864 900 000
Idoneo per citofono esterno ferreo, 1 pulsante suoneria ■ 130 x 217 x 52 mm	2310-0.8101.A 864 901 000
Idoneo per citofono esterno ferreo, 2 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 130 x 247 x 52 mm	2310-0.8102.A 864 902 000
Idoneo per citofono esterno ferreo, 3 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 130 x 277 x 52 mm	2310-0.8103.A 864 903 000
Idoneo per citofono esterno ferreo, 4 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 130 x 307 x 52 mm	2310-0.8104.A 864 904 000
Idoneo per citofono esterno ferreo, 5 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 130 x 337 x 52 mm	2310-0.8105.A 864 905 000
Idoneo per citofono esterno ferreo, 6 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 130 x 367 x 52 mm	2310-0.8106.A 864 906 000
Idoneo per citofono esterno ferreo, 8 pulsanti suoneria, 2 colonne ■ 258 x 307 x 52 mm	2310-0.8121.A 864 908 000
Idoneo per citofono esterno ferreo, 10 pulsanti suoneria, 2 colonne ■ 258 x 337 x 52 mm	2310-0.8122.A 864 910 000
Idoneo per citofono esterno ferreo, 12 pulsanti suoneria, 2 colonne ■ 258 x 367 x 52 mm	2310-0.8123.A 864 912 000
Idoneo per videocitofono esterno ferreo con modulo display ■ 130 x 418 x 52 mm	2310-0.8150.V 864 930 000
Idoneo per videocitofono esterno ferreo, 1 pulsante suoneria ■ 130 x 331 x 52 mm	2310-0.8151.V 864 931 000
Idoneo per videocitofono esterno ferreo, 2 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 130 x 361 x 52 mm	2310-0.8152.V 864 932 000
Idoneo per videocitofono esterno ferreo, 3 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 130 x 391 x 52 mm	2310-0.8153.V 864 933 000
Idoneo per videocitofono esterno ferreo, 4 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 130 x 421 x 52 mm	2310-0.8154.V 864 934 000
Idoneo per videocitofono esterno ferreo, 5 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 130 x 451 x 52 mm	2310-0.8155.V 864 935 000
Idoneo per videocitofono esterno ferreo, 6 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 130 x 481 x 52 mm	2310-0.8156.V 864 936 000

Nuovo

Nuovo

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller
Scatole ad incastro**

**Sistema modulare
Elementi costruttivi**

Scatola ad incasso ■ Scatola a incastro in legno e in materiale sintetico ■ Resistente alla decomposizione e all'infestazione da funghi



Idoneo per audiocitofono esterno attico, 1 pulsante suoneria ■ 115 x 200 x 56 mm	2010-0.8101.A 964 531 810
Idoneo per audiocitofono esterno attico, 2 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 115 x 225 x 56 mm	2010-0.8102.A 964 531 820
Idoneo per audiocitofono esterno attico, 3 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 115 x 250 x 56 mm	2010-0.8103.A 964 531 830
Idoneo per audiocitofono esterno attico, 4 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 115 x 275 x 56 mm	2010-0.8104.A 964 531 840
Idoneo per audiocitofono esterno attico, 5 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 115 x 300 x 56 mm	2010-0.8105.A 964 531 850
Idoneo per audiocitofono esterno attico, 6 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ Idoneo per videocitofono esterno attico, 1 pulsante suoneria ■ 115 x 325 x 56 mm	2010-0.8106.A 964 531 860
Idoneo per audiocitofono esterno attico, 8 pulsanti suoneria, su colonne ■ 215 x 275 x 56 mm	2010-0.8121.A 964 531 880
Idoneo per audiocitofono esterno attico, 10 pulsanti suoneria, 2 colonne ■ 215 x 300 x 56 mm	2010-0.8122.A 964 531 800
Idoneo per audiocitofono esterno attico, 12 pulsanti suoneria, 2 colonne ■ 215 x 325 x 56 mm	2010-0.8123.A 964 531 870
Idoneo per videocitofono esterno attico, 2 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 115 x 350 x 56 mm	2010-0.8152.V 964 531 020
Idoneo per videocitofono esterno attico, 3 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 115 x 375 x 56 mm	2010-0.8153.V 964 531 070
Idoneo per videocitofono esterno attico, 4 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 115 x 400 x 56 mm	2010-0.8154.V 964 531 040
Idoneo per videocitofono esterno attico, 5 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 115 x 425 x 56 mm	2010-0.8155.V 964 531 050
Idoneo per videocitofono esterno attico, 6 pulsanti suoneria, 1 colonna ■ 115 x 450 x 56 mm	2010-0.8156.V 964 531 060

Sistema di comunicazione citofonica Feller
Moduli incorporati a accessori per citofoni esterni

Sistema modulare
Elementi costruttivi

Altoparlante ■ Per montaggio in citofoni esterni, sistemi di cassette delle lettere ■ Resistente alle intemperie ■ Posizione microfono regolabile ■ Volume audio regolabile ■ Allacciamento per max 12 pulsanti per suoneria ■ Barretta di connessione per unità di estensione in presenza di più di 12 pulsanti per suoneria ■ TwinBus



Idoneo per citofoni esterni ferreo e attico ■ **3219-4921.TB**
 70 x 120 x 20 mm 864 945 000

Supporto altoparlante ■ Supporto per altoparlante 3219-4923.TB ■ Per montaggio in citofoni esterni, sistemi di cassette delle lettere ■ Autoadesivo



Idoneo per citofoni esterni attico ■ **3219-3002**
 864 976 000

Unità di estensione ■ Per l'estensione dell'altoparlante in presenza di più di 12 pulsanti suoneria ■ Necessario 1 ogni 12 pulsanti supplementari per suoneria ■ Connettore bus ad innesto per l'allacciamento all'altoparlante ■ TwinBus



Idoneo per citofoni esterni ferreo e attico ■ **3219-4923.TB**
 70 x 47 x 12,5 mm 864 946 000

Videocamera ■ Videocamera a colori a regolazione meccanica ■ Campo di rilevamento totale videocamera: 150° in orizzontale, 90° in verticale ■ Campo di orientamento orizzontale 70° ■ Angolo d'apertura videocamera: 80° in orizzontale, 60° in verticale ■ Campo di orientamento verticale 30° ■ Per montaggio in citofoni esterni, sistemi di cassette delle lettere ■ Fissaggio CCD ■ Diaframma automatico gestito dal segnale video ■ Pixel: 752 x 582 ■ Illuminazione al buio con LED bianchi ■ Comando illuminazione con interruttore crepuscolare ■ Uscita video 1 Vss, simmetrica ■ Altezza di montaggio consigliata: da 1400 a 1700 mm ■ TwinBus



Idoneo per citofoni esterni ferreo ■ **3219-8162.TB.V**
 864 701 000

Modulo illuminazione ■ Per montaggio in citofoni esterni, sistemi di cassette delle lettere ■ Modulo luminoso per l'illuminazione del citofono esterno ■ Illuminazione con LED bianchi



Idoneo per citofoni esterni ferreo ■ **3219-8165**
 864 948 000

Videocamera compatta ■ Per montaggio in citofoni esterni, sistemi di cassette delle lettere ■ Videocamera a colori con campo di rilevamento fisso ■ Angolo d'apertura videocamera: 83° in orizzontale, 60° in verticale ■ Fissaggio CCD ■ Diaframma automatico gestito dal segnale video ■ Pixel: 752 x 582 ■ Uscita video 1 Vss, simmetrica ■ Altezza di montaggio consigliata: da 1500 a 1600 mm ■ TwinBus



Idoneo per citofoni esterni attico ■ **3219-4883.TB.V**
 70 x 100 x 20 mm 864 703 000

Modulo di codifica ■ Per montaggio in citofoni esterni, sistemi di cassette delle lettere ■ Per la commutazione di comandi numerici in segnali campanello o come sistema di controllo accesso ■ Tasti illuminati con LED ■ TwinBus



Idoneo per citofoni esterni ferreo ■ **3219-5192.TB**
 864 947 000

Sistema di comunicazione citofonica Feller
Moduli incorporati a accessori per citofoni esterni

Sistema modulare
Elementi costruttivi

Modulo display ■ Per montaggio in citofoni esterni, sistemi di cassette delle lettere ■ Sostituisce fino a 500 pulsanti suoneria ■ Segnale attivato mediante selezione del nome sul display ■ Display a colori TFT, ben leggibile persino in caso di luce solare diretta ■ Messa in funzione e programmazione tramite PC e software o direttamente sul modulo display ■ Per la programmazione attraverso la distribuzione secondaria è necessario il dispositivo di programmazione per modulo display 3239-8790.TB.REG ■ Boccia USB Mini-B ■ Per il montaggio del modulo display su citofoni esterni ferreo e sistemi di cassette delle lettere è necessario il telaio per modulo display 3219-8169 ■ TwinBus



Idoneo per citofoni esterni ferreo ■ **3219-8791.TB**
 95 x 95 x 33 mm 864 920 090

Cornice modulo display ■ Per il montaggio del modulo display su citofoni esterni ferreo, sistemi di cassette postali



Idoneo per citofoni esterni ferreo ■ **3219-8169**
 864 990 090

Pulsante luce ■ Pulsante illuminato rosso con illuminazione (LED) ■ Per montaggio in citofoni esterni, sistemi di cassette delle lettere ■ Max. 24 V AC/V DC, 1,5 A



Idoneo per citofoni esterni ferreo e attico ■ **3219-4287**
 Diametro 22 mm ■ Ritaglio 16 mm 864 300 000

Pulsante per suoneria con porta-etichetta ■ Pulsante illuminato e targhetta nome con LED bianchi ■ Targhetta del nome sostituibile dal lato anteriore ■ Campo scritta, larghezza x altezza: 65 x 16mm ■ Compreso lamina scritta



Idoneo per citofoni esterni ferreo ■ **3219-2737**
 105 x 24 mm 864 944 000

Targhetta nome per pulsante suoneria ■ Senza lamina scritta



Idoneo per citofoni esterni ferreo ■ Kit con 3 pezzi ■ 68x 20 mm ■ **3219-2736**
 864 943 000

Lamina scritta targhetta nome ■ Lamina scritta per pulsanti suoneria con targhetta nome 3219-2737



Idoneo per citofoni esterni ferreo ■ Kit con 10 pezzi ■ **3249-2329**
 864 966 000

Pulsante per suoneria ■ Pulsante suoneria in acciaio inox



Idoneo per citofoni esterni attico ■ Diametro: 18 mm, foro: 16 mm ■ **3219-3000**
 864 974 000

Targhetta ■ Targhetta ompleta di viti, incisibile



Idoneo per citofoni esterni attico ■ Kit con 10 pezzi ■ **3219-3001**
 864 975 000

Nuovo

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller**
Apparecchi per sistemi e accessori

**Sistema modulare
Elementi costruttivi**


Centrale TwinBus ■ Centrale di impianti TwinBus ■ Alimentazione tensione per 3 linee TwinBus da 30 citofoni interni, max 90 citofoni interni in totale ■ collegamento apriporta integrato, 8 V CA/1,6 A ■ Funzione codice in combinazione con modulo 3219-5192.TB ■ 7 LED indicazione di funzionamento con funzioni di analisi ■ 230 V AC, 50 Hz ■ TwinBus



7 TE ■ 125 x 90 x 60 mm

3239-7573.TB.REG
864 954 000


Alimentatore video ■ Per l'alimentazione elettrica centralizzata di videocitofoni interni, videocamera ■ Max. 30 videocitofoni interni ■ Max. 3 videocitofoni interni in parallelo ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Uscita: 24 V DC, 1,25 A



4 TE ■ 70 x 93 x 68,5 mm

3239-6481.TB.V.REG
864 953 000


Trasformatore ■ Protezione termica ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Uscita 6/12/18 V CA, 1,3 A



3 TE ■ 87 x 53 x 66 mm

3239-6477.TB.REG
864 952 000


Alimentatore di rete ■ Alimentatore di rete universale ■ Per alimentare tensione agli apparecchi di un sistema via bus ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Uscita: 9 VAC/1,6 A, 12 VDC/0,4 A, 24 VDC/0,4 A



7 TE ■ 125 x 90 x 60 mm

3239-6371.TB.REG
864 981 000


Commutatore porta ■ Per il comando di più citofoni esterni in un solo impianto ■ Ogni 2 citofoni esterni è necessario 1 commutatore porta ■ Per ogni impianto sono possibili al massimo 8 citofoni esterni ■ TwinBus



4 TE ■ 70 x 90 x 60 mm

3239-4982.TB.REG
864 951 000

Controllo al piano ■ Per la realizzazione di linee bus per piani con citofono al piano ■ max 28 citofoni interni per ogni linea bus ■ Richiede anche una centrale TwinBus ■ Possibilità di realizzare un citofono al piano per ogni controllo al piano ■ TwinBus



4 TE ■ 70 x 90 x 60 mm

3239-4585.TB.REG
864 977 000

Commutatore ■ Per il comando di utenze elettriche, ad es. dell'illuminazione di vani scale ■ Temporizzatore con possibilità di selezione tempi, 1-127 s o 1-127 min ■ Con preavviso disinserimento ■ 1 contatto commutatore ■ Max. 250 V AC/30 V DC, 16 A carico ohmico, 7,5 A carico induttivo ■ TwinBus



4 TE ■ 70 x 90 x 60 mm

3239-4981.TB.REG
864 950 000

Distributore di linee video ■ Distributore attivo per la ripartizione del segnale video fino a 3 linee ■ TwinBus




4 TE ■ 70 x 90 x 60 mm

3239-4813.TB.V.REG
864 949 000

**Sistema di comunicazione citofonica
Feller**
Apparecchi per sistemi e accessori

**Sistema modulare
Elementi costruttivi**


Commutatore per videocamere ■ Per il comando di 2-6 videocamere in un impianto TwinBus ■ TwinBus



4 TE ■ 70 x 90 x 60 mm

3239-4915.TB.V.REG
864 980 000


Adattatore di programmazione modulo display ■ Per la messa in funzione e la programmazione del modulo display 3219-8791.TB attraverso la distribuzione secondaria ■ Boccola USB Mini-B ■ TwinBus



4 TE ■ 70 x 90 x 60 mm

3239-8790.TB.REG
864 990 190

Adattatore TC a/b ■ Per il collegamento a un impianto di commutazione utenti con selezione DTMF tramite porta a/b analogica su TwinBus ■ Segnalazione a max. 200 utenti ■ Numeri utente a 1-20 cifre ■ Messa in funzione e programmazione tramite PC e software o telefono analogico dell'impianto di commutazione utenti ■ Boccola USB Mini-B



4 TE ■ 70 x 90 x 60 mm

3239-7585.TB.REG
864 990 290


Distributore video incassato ■ Distributore attivo per la ripartizione del segnale video ■ 1 ingresso video, 2 uscite video ■ Resistenza terminale integrata ■ Montaggio in scatola incassata ■ TwinBus



44 x 44 x 27 mm

3239-7862.TB.V.UP
864 955 000


Videocamera esterna ■ Videocamera a colori ■ TwinBus o collegamento coassiale ■ Fissaggio CCD ■ Diaframma automatico gestito dal segnale video ■ Corpo in alluminio ■ Riscaldato ■ Incl. braccio di montaggio ■ TwinBus



3249-7652.TB.V

864 702 000


Adattatore di collegamento KOAX ■ Per il collegamento di apparecchi video con uscita/entrata KOAX al cavo video TwinBus ■ Alimentazione tensione per trasformatore di rete 3239.6477.TB.REG



70 x 70 x 24 mm

3239-4811.TB.V
864 979 000


Adattatore pulsanti ■ Per la conversione di contatti di chiusura (ad es. pulsanti) a potenziale nullo in comandi TwinBus



Diametro: 36 mm, altezza: 16 mm

3239-4645.TB
864 978 000

Connettore bus ■ Per la commutazione passante di sistemi TwinBus su guide sovrapposte



3249-6907
864 972 000

Nuovo

NUOVI PRODOTTI

ATTUATORI VARIATORE KNX

Nuovi attuatori variatore per nuove esigenze

Le esigenze nel campo dell'automazione degli edifici sono in costante mutamento. Noi cambiamo con loro. I nuovi attuatori variatore ottimizzati rispondono perfettamente alle attuali richieste del settore. Un notevole vantaggio dei nuovi attuatori variatore è quello che tutti i dispositivi, incluse le applicazioni, hanno una struttura il più possibile simile fra loro. Chi è pratico dell'uso e della programmazione di un dispositivo KNX di Feller AG non avrà problemi ad utilizzare le versioni potenziate dei dispositivi KNX presenti nell'assortimento. Ne consegue che si risparmia tempo, si ha una maggiore sicurezza e l'uso risulta più semplice.



Scheda prodotto	
Tipi di costruzione	Apparecchi per installazione in serie
Termine di fornitura	01.04.2013

Scopo d'uso

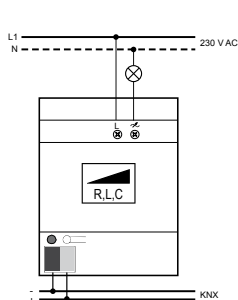
I attuatori variatore con collegamento bus integrato sono ideali per commutare e regolare la luminosità delle lampadine a incandescenza, delle lampade alogene da 230 V e delle lampade alogene NV con trasformatori induttivi e trasformatori Tronic. Per aumentare la potenza d'uscita è possibile cablare in parallelo più uscite (attuatore variatore KNX quadruplo 4x 20-250 W/VA). L'attuatore variatore semplice 20-500 W/VA può essere impiegato anche come regolatore di numero di giri per motori elettrici monofasici.

Caratteristiche

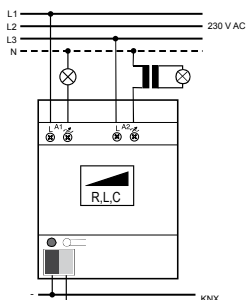
- Selezione automatica o manuale del principio di regolazione delle luminosità adatto al carico
- Con protezione da funzionamento a vuoto, cortocircuiti e sovratemperature
- Azionamento delle uscite manuale e indipendente dal bus (possibile anche nell'impiego in cantieri)
- Commutazione parallela di più uscite fino a un carico di 950 W (solo attuatore variatore quadruplo)
- Supporta i dispositivi di potenziamento Feller
- L'attuatore variatore semplice può essere impiegato anche come regolatore di numero di giri per motori elettrici monofasici.
- Nuova banca dati per prodotti
- 5 anni di garanzia Feller

Nota

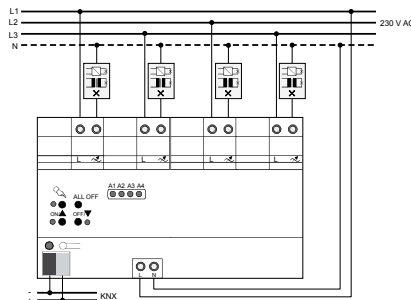
Per motivi tecnici, in caso di utilizzo in combinazione a un dispositivo di potenziamento, è possibile ottenere al massimo il 90 % della regolazione di luminosità, così da garantire l'alimentazione del dispositivo di potenziamento (tecnica a 2 fili). Grazie alla nuova installazione, l'utente percepisce tuttavia una regolazione completa, pari al 100 % del suo valore.



Attuatore variatore KNX semplice



Attuatore variatore KNX doppio



Attuatore variatore KNX quadruplo

Attuatore variatore universale 1 uscita ■
 230 V AC, 50 Hz ■ Carico minimo 20 W/VA ■
 Potere di apertura 500 W/VA ■ Carichi misti
 capacitivi-induttivi non consentiti ■
 Collegamento alla rete: morsetti a vite
 1,5 - 4 mm² a conduttore unico o 2 x 1,5 -
 2,5 mm² a conduttore unico, a conduttori
 sottili con boccola terminale ■ Anche come
 attuatore per regolare la velocità di
 elettromotori monofase



4 TE

36371-1.REG
 405 441 010

Attuatore variatore universale 2 uscite ■
 230 V AC, 50 Hz ■ Carico minimo 20 W/VA
 per canale ■ Potere di apertura 300 W/VA per
 carico simmetrico ■ Potenza di
 commutazione max. 350 W con carico
 asimmetrico ■ Potenza di commutazione
 totale 600 W/VA ■ Carichi misti capacitivi-
 induttivi non consentiti ■ Collegamento alla
 rete: morsetti a vite 1,5 - 4 mm² a
 conduttore unico o 2 x 1,5 - 2,5 mm² a
 conduttore unico, a conduttori sottili con
 boccola terminale



4 TE

36372-2.REG
 405 441 020

Attuatore variatore universale 4 uscite
250 W ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Carico minimo
 20 W per canale ■ Potenza di commutazione
 max. 250 W per canale ■ Carichi misti
 capacitivi-induttivi non consentiti ■ Potenza
 di commutazione totale 1000 W/VA ■
 Collegamento alla rete: morsetti a vite
 1,5 - 4 mm² a conduttore unico o 2 x 1,5 -
 2,5 mm² a conduttore unico, a conduttori
 sottili con boccola terminale ■ Per variare la
 luminosità di carichi maggiori si possono
 raggruppare più uscite del variatore di luce,
 potenza di commutazione max. 950 W



8 TE

36374-4.REG
 405 441 040

Nuovo

CESSAZIONE DI VENDITA ATTUATORI VARIATORE KNX

Aggiornamento dell'assortimento

A seguito del lancio di nuovi dimmer KNX, disponibili a partire dal 01.04.2013, Feller distribuirà i modelli attuali fino a esaurimento scorte. Di seguito una lista dei prodotti interessati:

Attuatore variatore universale semplice 36331-1.REG
 50-500 W/VA 405 662 100

Attuatore variatore universale doppio 36332-2.REG
 2x 50-300 W/VA 405 662 200

Attuatore variatore universale quadruplo 36343-4.REG
 4x 20-210 W 405 662 300



Feller AG | Postfach | CH-8810 Horgen
Telefono +41 44 728 72 72 | Telefax +41 44 728 72 99 | www.feller.ch

Feller SA | Agence Suisse Romande | Caudray 6 | CH-1020 Renens
Téléphone +41 21 653 24 45 | Téléfax +41 21 653 24 51 | www.feller.ch

Altun & Briedl AG | | 800 | SD | 03.13 | 65.NEU213-I.1304

