



Componenti comuni: Kit domotico tapparelle preprogrammato

0K01482

Sistemi e prodotti smart / By-me Plus / Componenti comuni / Dispositivi

Kit domotico tapparelle preprogrammato

Kit domotico per gestione tapparelle, da completare con due mezzi tasti intercambiabili 1 o 2 moduli Eikon, Arké o Plana, contenente 5 apparecchi di comando per domotica a quattro pulsanti ed attuatore per 1 tapparella con orientamento delle lamelle con uscita a relè in scambio per motore cosφ 0,6 2 A 120-230 V~ 01482, 1 apparecchio di comando per domotica a quattro pulsanti 01480, 1 alimentatore 230 V~ 29 Vdc 400 mA 01400



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Componenti del kit







29Vdc 400mA

4 pulsanti 2M

01400 - Alimentatore 230V~ 01480 - Comando domotico 01482 - Comando domotico 4pul.+tappar.lamelle 2M

Potrebbe interessarti anche







01411 - Gateway domotica 01480 - Comando domotico 01482 - Comando domotico By-me



4 pulsanti 2M



4pul.+tappar.lamelle 2M



01400 - Alimentatore 230V~ 29Vdc 400mA

Istruzioni, Manuali, Documentazione

Foglio istruzioni (63 kb)

Video

Comandi domotici universali

Dati tecnici

- Gruppo: Sistemi di bus per impianti
- Classe: Attuatore per avvolgibili per sistema bus
- Sistema bus EIB/KNX: No
- Sistema bus radio KNX: No
- Sistema bus radio: No
- Sistema bus LON: No
- Sistema bus Powernet: No
- Altri sistemi bus: Altro
- Radio bidirezionale: No
- Tipo di montaggio: Incassato

- Numero moduli DIN: 2
- Accoppiamento bus incluso: Sì
- Modulo bus rimovibile: No
- Comando locale/manuale: Sì
- Con indicatore a LED: Sì
- Numero max. di uscite avvolgibili: 1
- Funzione commutazione: Sì
- Tipo di corrente: AC
- Grado di protezione (IP): IP40

Marchi

00. Marcatura CE - UE

99. Direttiva RAEE (download)

Imballi



Codice 8007352593688

Q.tà 1 NR **Dim.** 15x12

15x12,3x12 [cm]

Peso 621,2 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere Condizioni di utilizzo.