



Pulsante basculante KNX, 1f, acciaio inossidabile - Accoppiatore bus per automazione domestica KN...



Gira
5172600
4010337090670 EAN/GTIN

83,55 EUR IVA incl.**
più Costi spediz.

 **15-17 Giorni*** (ITA)

Tasto basculante KNX, 1f, acciaio inox 5172600 Sistema bus KNX, altri sistemi bus senza, tipo di montaggio da incasso, tipo di fissaggio fissaggio a artiglio/vite, tasto KNX, basculante 1 canale con simboli a freccia acciaio inox Caratteristiche: Tasto KNX con bus integrato accoppiatore. Sensore di temperatura integrato. Funzione basculante o pulsante regolabile per ciascuna superficie di controllo. Controllo possibile di un massimo di quattro funzioni tramite la funzione pulsante del pulsante KNX. Funzioni: commutazione, regolazione della luminosità, veneziane, trasmettitore di valore, estensione dello scenario, funzionamento a 2 canali e estensione del controller. Commutazione: Il comando alla pressione e/o al rilascio è regolabile (nessuna reazione, accensione, spegnimento, commutazione). Dimmerazione: è possibile regolare il comando alla pressione, il tempo tra commutazione e dimmerazione, dimmerazione in diverse fasi, la ripetizione del telegramma dopo una pressione prolungata e l'invio di un telegramma di stop alla fine della pressione. Veneziana: il comando quando viene premuto e il concetto di funzionamento possono essere adattati. Il concetto di comando può essere adattato per tempi di comando e di regolazione delle lamelle brevi e lunghi. Misurazione della temperatura: misurazioni della temperatura ambiente tramite sensore interno, sensore remoto interno e cablato o sensore interno ed esterno. Trasmettitore di valore: È possibile impostare la funzionalità (trasmettitore di valore a 1 byte e 2 byte) e il valore. Estensione della scena: è possibile impostare la funzionalità (senza o con funzione di memoria) e il numero della scena. Funzionamento a 2 canali: premendo un pulsante è possibile inviare fino a due telegrammi al KNX. È possibile adattare il concetto operativo e il tempo per il funzionamento breve e lungo. La funzionalità dei canali può essere impostata separatamente l'una dall'altra. Funzione di blocco per bloccare singoli pulsanti o bilancieri. Funzioni del LED di stato: Ogni LED di stato può essere parametrizzato indipendentemente dalla superficie di controllo. Illuminazione di orientamento a LED: per l'orientamento tutti i LED possono essere spenti o accesi in modo permanente, visualizzare lo stato di un oggetto di comunicazione separato (ON, OFF, lampeggiante) o accendersi premendo un pulsante qualsiasi e spegnersi nuovamente automaticamente dopo un tempo di ritardo trascorso. Funzioni LED di stato: sempre ON, visualizzazione dell'attivazione, conferma del telegramma, visualizzazione dello stato, controllo tramite oggetto LED separato, visualizzazione della...

VANTAGGI PER VOI



COMMERCIO OVUNQUE
Imagefilm eibmarkt®



99% DI CLIENTI SODDISFATTI
> 500.000 clienti in tutto il mondo



DHL TRACK & TRACE
Tracciamento spediz.



PROCEDURA PER I RECLAMI
100% cortesia e sicurezza



25 ANNI DI ESPERIENZA
Nelle vendite per corrisp. ovunque



LIVE CHAT ORDINE
Con cronologia ordini



CONSEGNA BREVE
Prodotti a magazz.



RESTITUZIONE
Entro 14 giorni



PROTEZ. DATI
Garanzia

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Germania

eibabo® e eibmarkt® sono marchi registrati protetti di EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® è un'azienda di eibmarkt.com GmbH. eibmarkt.com GmbH è una società controllata al 100% da EIBMARKT® GmbH Holding

* Avvert. sui tempi cons. indicati: Giorno = lun-ven, tranne se festivi nei Land di Baviera/Sassonia. Le consegne dei prodotti si effettuano anche sabato (DHL).

** Le mod. di pag. possono differire in base al Paese. Tutti i prezzi si intendono non comprensivi di spese di spediz. e dazi doganali o altri costi aggiuntivi (IVA all'importaz.) per consegne extra UE.

*** Risparmio rispetto all'MSRP = prezzo di vendita consigliato dal produttore. L'MSRP è il prezzo raccomandato ai rivenditori dal produttore, importatore o grossista come prezzo di rivendita al cliente. L'MSRP è anche chiamato prezzo di listino ed è definito come il massimo prezzo possibile che un acquirente pagherebbe per un particolare prodotto prima di qualsiasi sconto (Fonte dei prezzi di listino lordi: Germania).

eibabo® tecnologie per smart home
eibabo® articoli elettrici su internet a prezzi convenienti
eibabo® articoli elettrici online a prezzi economici

