

**Interfaccia pulsante universale KNX 2 volte 111800****Gira**

111800

4010337118008 EAN/GTIN

43,62 EUR IVA incl.**

più Costi spediz.



4-6 Giorni* (ITA)

Interfaccia pulsante Uni 2x 111800 sistema bus KNX, altri sistemi bus senza, tipo di montaggio da incasso, numero di ingressi 2, classe di protezione (IP) IP20, interfaccia pulsante universale KNX 2x ingressi binari da incasso, utilizzabili in una scatola per apparecchi profonda (60 mm di profondità) dietro un pulsante di commutazione convenzionale, per il collegamento di contatti a potenziale zero. I processi di commutazione dei contatti a potenziale zero sono implementati nei telegrammi KNX. Gli ingressi possono essere assegnati a funzioni diverse o bloccati indipendentemente l'uno dall'altro. Gli ingressi possono essere parametrizzati come uscite (max. 2 mA). Caratteristiche: Oggetto di blocco per bloccare singoli ingressi. Il comportamento al ripristino della tensione bus è parametrizzabile separatamente per ciascun ingresso. Limitazione della velocità dei telegrammi. Sono disponibili due oggetti di commutazione indipendenti per ciascun ingresso e attivabili singolarmente, il comando può essere impostato indipendentemente sul fronte di salita e di discesa (ON, OFF, TOGGLE, nessuna reazione), l'invio ciclico degli oggetti di commutazione può essere selezionato in base al fronte o in base sul valore dell'oggetto. Funzionamento a superficie singola e doppia, tempo tra dimmerazione e commutazione e ampiezza del passo di dimmerazione regolabile, possibilità di ripetizione del telegramma e invio di telegramma di arresto. Comando impostabile su fronte di salita (nessuna funzione, SU, GIÙ, TOGGLE), concetto di comando parametrizzabile (Passo - Movimento - Passo o Movimento - Passo), tempo tra funzionamento a breve e lungo termine impostabile, regolazione lamelle è possibile impostare l'ora. Funzione del trasmettitore di valore e ampliamento dello scenario luminoso: Bordo (pulsante come contatto di chiusura, pulsante come contatto di apertura, interruttore) e valore sul bordo parametrizzabili, impostazione del valore per il pulsante tramite pressione lunga del tasto possibile per il trasmettitore di valore, ampliamento dello scenario luminoso con funzione di memoria che salva anche la scena senza possibilità di recupero anticipato. Funzione del trasmettitore del valore di temperatura e del trasmettitore del valore di luminosità: fronte e valore sono parametrizzabili, è possibile modificare il valore premendo a lungo il tasto. Funzione contatore di impulsi: fronte per il conteggio degli impulsi e tempo di intervallo per la trasmissione della lettura del contatore parametrizzabili, fronte del segnale sincrono per resettare la lettura del contatore e telegramma di commutazione...

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

