

Controllo filare per pilotaggio remoto/centralizzazione tapparella, su pulsante doppio SALITA/DISCESA serie NEA Simon-Urmet



5454818

Specifiche di prodotto:

- Tensione di rete: 230V ~ (+10% - 15%) - 50Hz
- Canali disponibili: 2
- Temperatura d'esercizio: - 20°C a +50°C
- Consumo:
- Umidità relativa: da 0 a 99%
- Dimensioni: 1 modulo
- Tipologia installativa: Modulare – Serie Civile Nea

40,86 Euro (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/03/2024

Descrizione

Il modulo filare su frutto della serie civile NEA BR12M UP/DOWN è un pulsante doppio non interbloccato a 2 canali indipendenti, per comandi di tipo UP/DOWN, di moduli tapparella, e può gestire comandi diretti e di centralizzazione, tramite filo pilota.

I dispositivi sono dotati di led blu per l'individuazione al buio e di un led rosso per la programmazione.

I dispositivi sono forniti con i copritasto bianco opaco montato a copritasto sostitutivo antracite opaco nella confezione.

Dati logistici

- Quantità imballo singolo: 1
- EAN singolo: **3760054548183**
- Base: **45 mm**
- Altezza: **75 mm**
- Profondità: **25 mm**