

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Marzo 2025

**Codice prodotto**

MI24: Attuatore veneziane 4x 24 V-6 A con modalità manuale

Descrizione tecnica

Per il comando indipendente di 4 motori per veneziane/tapparelle. La funzione dei canali delle veneziane è liberamente configurabile. Tutte le uscite delle veneziane possono essere comandate manualmente utilizzando i relativi pulsanti sul fronte del dispositivo. Con accoppiatore bus integrato. Il bus viene collegato usando un morsetto di collegamento; non è richiesta una striscia dati. Indicazione stato canali mediante i LED. Un LED verde indica la possibilità di avviare il funzionamento. Funzioni software KNX: funzioni veneziane: tipo di veneziana. Tempo di funzionamento. Tempo di inattività. Passo di regolazione. Funzioni di disattivazione differenziate e allarmi climatici. Posizionamento a 8 bit per altezza e stecche. Scenari. Modalità manuale/automatica. Funzioni differenziate di stato e feedback. Per ciascuna uscita per veneziane: Tensione nominale: CC a 24V $\pm 10\%$ Corrente nominale: 6 A Tipi di carico: motori a corrente continua da 24 V Dotazione: morsetto di collegamento bus e copricavo.

Colore

Indefinito (00)

Peso (Kg)

0.4

Note

Per la definizione dell'impianto, contattare la iGuzzini

Soddisfa EN60598-1 e relative note

Dati tecnici

Control: KNX