

Última actualización de la información: Marzo 2025

**Código producto**

MI24: Actuador para veneciana 4x 24 V-6 A con modalidad manual

Descripción

Para el control independiente de 4 motores de venecianas/persianas. La función de los canales de las venecianas se puede configurar libremente. Todas las salidas de las venecianas se pueden controlar en manual con las teclas frontales del dispositivo. Con acoplador bus integrado. El bus se conecta con un borne de conexión; no se requiere una banda de datos. Indicación del estado de los canales mediante LED. El LED verde indica que es posible activar el funcionamiento. Funciones software KNX: funciones venecianas: tipo de veneciana. Tiempo de funcionamiento. Tiempo de inactividad. Paso de regulación. Funciones de desactivación diferenciadas y alarmas climáticas. Posicionamiento de 8 bits para altura y láminas. Escenarios. Modalidad manual y automática. Funciones diferenciadas de estado y feedback. Para cada salida de veneciana: Tensión nominal: CC a 24V $\pm 10\%$ Corriente nominal: 6 A Tipos de carga: motores de corriente continua de 24 V Dotación: borne de conexión bus y cubrecable.

Colores

Indefinido (00)

Peso (Kg)

0.4

Notas

Para la definición del sistema, contactar con iGuzzini

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

EAC

Datos técnicos

Control: KNX