



75314111





### Attuatore per veneziane quadruplo pro per montaggio su guida 24 V DC KNX

Caratteristiche tecniche

## Design

Sistema bus	KNX
Numero di uscite di persiane/tapparelle	4
Modalità di fissaggio	REG

### Funzioni

Modulo bus rimovibile	no
Modalità di esercizio	la modalità di funzionamento può essere impostata
	per la tapparella / tenda da sole

- Con funzione parasole
- Con funzioni di sicurezza ad es. per vento, pioggia, allarme
- Con funzione di posizionamento per veneziane e lamelle

### Comandi e indicatori

Spia luminosa	Si
---------------	----

- Comando manuale di ogni canale tramite pulsante (comando a un tasto)
- Comando manuale attivabile tramite selettore, con disattivazione della funzione KNX
- Per comando di max. 4 azionamenti DC indipendenti
- LED di stato integrato nel pulsante per il comando manuale
- 4 pulsanti per comando manuale per su/giù per canale/apparecchio
- Con pulsante di programmazione illuminabile

## Connettività

Sistema bus radio frequenza	no
Sistema bus LON	no
Sistema bus Powernet	no

# Principali caratteristiche elettriche

Tipo di tensione di alimentazione	DC
Corrente nominale	6 A

### Tensione

Tensione d'esercizio via bus	2132 V DC
Tensione di alimentazione del sistema	30V DC tramite bus

# Corrente

5,2 mA
4 mA
6 A
max. 6 A

## Potenza

Potenza dissipata totale	2 W
--------------------------	-----

## Materiali

Colore	grigio chiaro



Dimensioni	
Profondità	69 mm
Ampiezza apparecchio per montaggio su guida (REG)	4 modules
Altezza	90 mm
Larghezza	71 mm
Controllo del LED	
LED	LED di stato integrato nel pulsante per comando manuale
Collegamento	
Sezione minima con cavo flessibile	0,75 / 2,5mm²
Sezione minima con cavo rigido	0,75 / 2,5mm²
Sezione conduttore (flessibile)	0,752,5 mm²
Sezione conduttore (rigida)	0,752,5 mm²
Tipo di connessione	Quick Connect
<ul> <li>Con accoppiatore bus integrato</li> <li>con terminali QuickConnect</li> <li>Collegamento bus tramite morsetto di collegamento</li> </ul> Impostazioni	
Modalità di configurazione supportata	system
- Tempo di commutazione in caso di cambio di marcia	•
Articoli forniti	
Collegamento bus incluso	si
Equipaggiamento	
Espansibilità modulare	no
Sicurezza	
Grado di protezione dell'involucro	IP20
Senza alogeni	no
Condizioni d'impiego	
Temperatura d'esercizio	-545 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-2070 °C
Identificazione	
Linea di design principale	KNX