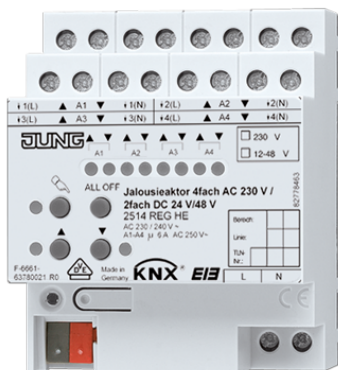


Productdatablad

Jaloezieactor 4-voudig AC 110-230 V, 2-voudig DC 12-48 V



Artikelnr.

2514 REGHE

KNX jaloezieactor 4-voudig AC 110 – 230 V, 2-voudig DC 12 – 48 V

inbouwbreedte 4 TE (72 mm)
 met elektronische handbediening en led-statusindicatie
 Zonweringcorrectie voor onderste eindstand (bijv. voor ventilatiepositie bij rolluiken)
 De volledige functionaliteit wordt vanaf ETS3.0d ondersteund.
 ETS productfamilie: jaloezie
 producttype: jaloeziën

Bedoeld gebruik

- Schakelen van elektrisch aangestuurde jaloeziën, rolluiken en markiezen voor netspanning AC 110-230 V of laagspanning 12-48 V
- Montage op DIN-rail in onderverdeler

Producteigenschappen

- Geschikt voor AC-motoren 110 ... 230 V en DC-motoren 12 ... 48 V
- Automatische bewegingstijderkenning bij 230 V-motoren instelbaar
- Lamellenstand direct aanstuurbaar
- Terugmelding van bewegingstoestand en lamellenstand in bus- en handbedrijf
- Scènefunctie
- Dwangmatige stand boven en onder via besturing van hoger niveau
- Zonweringfunctie

Technische gegevens

KNX medium:	TP 256
Uitgangen:	4 kanalen AC 110 ... 230 V, 2 kanalen DC 12 ... 48 V
Netvoeding:	AC 110 V (-10 %) ... 240 V (+10 %)
Netfrequentie:	50/60 Hz
Aansluiting	
Aansluitwijze:	schroefklemmen
massief:	1 x 0,5 ... 4 mm ²
soepel zonder adereindhuls:	1 x 0,5 ... 4 mm ²
soepel met adereindhuls:	1 x 0,5 ... 2,5 mm ²
Schakelvermogen AC1:	6 A (230 V)
Schakelstroom DC 12/24 V:	6 A
Schakelstroom DC 48 V:	3 A
Max. looptijd jaloezie:	20 min
Vermogensverlies:	max. 4,5 W
Omgevingstemperatuur:	-5 ... +45 °C
Opslagtemperatuur:	-25 ... +70 °C
Keurmerk:	VDE

