

Hauptmerkmale

Baureihe	KNX
Produkt- oder Komponententyp	Jalousieaktor
Betriebsmodus	KNX Bussystem Manuell
Bustyp	KNX

Zusatzmerkmale

Gesamtzahl 18-mm-TE	4
Montagehalterung	DIN-Schiene
[Ue] Bemessungs-Betriebsspannung	100 - 240 V AC 50 - 60 Hz
[In] Bemessungsstrom	10 A
Anzahl der Ausgänge	2
Lasttyp	Motor: 434 W, 100 V AC Motor: 1.000 W, 230 V AC Motor: 1.043 W, 240 V AC
Lokale Signalisierung	LED



Montage

Schutzart (IP)	IP20
----------------	------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,0 cm
VPE 1 Breite	12,5 cm
VPE 1 Länge	16,0 cm
VPE 1 Gewicht	310,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	3,421 kg

Nachhaltigkeit

SCIP-Nummer	Eacda3a5-c167-477b-9789-e360abe67cb6
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformatioenen	 Ja

China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss nach der spezifischen Abfallsammlung auf den Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Abfalleimer gelangen

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------