



### Hauptmerkmale

Produktserie	KNX
Produkt oder Komponententyp	Schaltaktor
Betriebsmodus	Manuell
Bus Typ	KNX
Zusatzinfo Modulargerät	Anschließbar mit verschiedenen Phasen
Anzahl von Kontakten	8

### Zusatzmerkmale

Gesamtanzahl Module (18 mm)	8
Montagehalterung	DIN-Schiene
Betriebsbemessungsspannung Ue	100-240 V
Netzwerkfrequenz	50 - 60 Hz
Nennstrom [In]	16 A
Lasttyp	Glühlampen: <= 3600 W, 230 V AC Halogenlampen: <= 2500 W, 230 V AC Glühlampen: <= 1600 W, 100 V AC Glühlampen: <= 3840 W, 240 V AC Halogenlampen: <= 1086 W, 100 V AC Halogenlampen: <= 2608 W, 240 V AC Parallelkompensierte Leuchtstofflampe: <= 1086 VA, 100 V AC Parallelkompensierte Leuchtstofflampe: <= 2500 VA, 230 V AC Parallelkompensierte Leuchtstofflampe: <= 2608 VA, 240 V AC Kapazitiv: , 16 A, 200 µF, 100-240 V AC

### Montage

Schutzart (IP)	IP20
Umwelt, Gesundheit und Gefahren	Halogenfrei

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>

### Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 mois
----------	---------