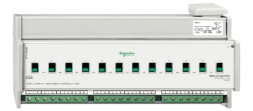
MTN648495

Schaltaktor REG-K/12x230/16 mit Handbetätigung und Stromerkennung, lichtgrau





Hauptmerkmale

Baureihe	KNX
Produkt- oder Komponententyp	Schaltaktor
Betriebsmodus	Manuell
Bustyp	KNX
Zusatzinfo Modulargerät	Anschließbar mit verschiedenen Phasen
Anzahl der Kontakte	12

Zusatzmerkmale

Funktion verfügbar	Stromerkennung	
Gesamtzahl der 18-mm-Module	12	
Montagehalterung	DIN-Schiene	
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	100 - 240 V	
Netzwerkfrequenz	50 - 60 Hz	
[In] Bemessungsstrom	0,116 A	
Lasttyp	Glühlampen: <= 3.600 W, 230 V AC Halogenlampen: <= 2.500 W, 230 V AC Glühlampen: <= 1.600 W, 100 V AC Glühlampen: <= 3.840 W, 240 V AC Halogenlampen: <= 1.086 W, 100 V AC Halogenlampen: <= 2.608 W, 240 V AC Parallelkompensierte Leuchtstofflampe: <= 1.086 VA, 100 V AC Parallelkompensierte Leuchtstofflampe: <= 2.500 VA, 230 V AC Parallelkompensierte Leuchtstofflampe: <= 2.608 VA, 240 V AC Kapazitiv: , 16 A, 200 μF, 100 - 240 V AC Motor: <= 434 W, 100 V AC Motor: <= 1.000 W, 230 V AC Motor: <= 1.043 W, 240 V AC	

Montage

Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	8,200 cm	
VPE 1 Breite	13,400 cm	
VPE 1 Länge	27,900 cm	
VPE 1 Gewicht	990,000 g	
VPE 2 Art	CAR	
VPE 2 Menge	6	
VPE 2 Höhe	20,100 cm	
VPE 2 Breite	30,400 cm	
VPE 2 Länge	40,600 cm	
VPE 2 Gewicht	6,308 kg	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen	
Quecksilberfrei	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ğ √Ja	
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil	
Kreislaufwirtschafts-Profil	☑ Entsorgungsinformationen	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months