MTN647393

Schaltaktor REG-K/2x230/16 mit Handbetätigung, lichtgrau





Hauptmerkmale

Baureihe	KNX
Produkt- oder Komponententyp	Schaltaktor
Betriebsmodus	Manuell
Bustyp	KNX
Zusatzinfo Modulargerät	Anschließbar mit verschiedenen Phasen
Anzahl der Kontakte	2

Zusatzmerkmale

Gesamtzahl der 18-mm-Module	2,5	
Montagehalterung	DIN-Schiene	
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	100 - 240 V	
Netzwerkfrequenz	50 - 60 Hz	
[In] Bemessungsstrom	16 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	

Montage

Schutzart (IP)	IP20	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	7,100 cm	
VPE 1 Breite	7,700 cm	
VPE 1 Länge	9,700 cm	
VPE 1 Gewicht	200,000 g	
VPE 2 Art	CAR	
VPE 2 Menge	30	
VPE 2 Höhe	20,500 cm	
VPE 2 Breite	31,100 cm	
VPE 2 Länge	42,000 cm	
VPE 2 Gewicht	6,382 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