



Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung des Geräts	MN
Produkt oder Komponententyp	Spannungsauslöser
Geräteanwendung	Steuerung
Kompatible Produktfamilie	ComPacT NSX new generation ComPacT NSX DC new generation Compact NSX Compact NSX DC EasyPact CVS PowerPact Multistandard
Typ des Spannungsauslösers	Unterspannungsauslösung
Steuerkreisspannung	208 - 277 V AC 60 Hz 220 - 240 V AC 50/60 Hz

Zusatzmerkmale

Schwellen-Auslösespannung	0,35 - 0,7 x Un Öffnung 0,85 x Un Schließung
Stromvers.-Halteleistung	5 VA
Stromvers.-Eingangsleistung	10 VA
Montagevariante	Befestigt
Reaktionszeit	50 ms
Zusatzanschlussklemme	Feder 0,5...1,5 mm ² (AWG 20-AWG 16)
Drahtabisolierungslänge	7 mm

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	127 g
Höhe VPE1	4 cm
Breite VPE1	6,2 cm
Länge VPE1	8 cm
Verpackungstyp VPE2	BB1
Inhaltsmenge VPE2	10
Gewicht VPE2	1,356 kg
Höhe VPE2	15 cm
Breite VPE2	9 cm
Länge VPE2	23 cm
Verpackungstyp VPE3	S03
Inhaltsmenge VPE3	60
Gewicht VPE3	8,62 kg
Höhe VPE3	30 cm
Breite VPE3	30 cm
Länge VPE3	40 cm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
PVC-frei	Ja

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------