

Hauptmerkmale

Produktbereich	Multi 9
Produkt- oder Komponententyp	Hilfsschalter OF
Kurzbezeichnung des Geräts	OFS
Zusammensetzung der Signalkontakte	1 Wechslerkontakt
Nennstrom [In]	AC-12 3 A bei 380 - 415 V, AC 50/60 Hz AC-12 6 A bei 220 - 240 V, AC 50/60 Hz DC-12 1 A bei 130 V, DC DC-12 1,5 A bei 60 V, DC DC-12 2 A bei 48 V, DC DC-12 6 A bei 24 V, DC
9-mm-Raster	1

Zusatzmerkmale

Montagemodus	Fixiert
Montagehalterung	DIN-Schiene
Kompatibilität von Kammschienen und Verteilerblöcken	Oben: ja
Höhe	84 mm
Breite	9 mm
Tiefe	73 mm
Anschlüsse - Klemmen	Klemmenanschluss2 Kabel(n) 1,5 mm ² - flexibel Klemmenanschluss2 Kabel(n) 1,5 mm ² - fest Klemmenanschluss1 Kabel(n) 0,5...2,5 mm ² - flexibel Klemmenanschluss1 Kabel(n) 0,5...2,5 mm ² - fest
Drahtabsolierungslänge	9 mm
[M] Anzugsdrehmoment	1 Nm

Montage

Normen	EN/IEC 60947-5-1 EN 62019-2
Produktzertifizierungen	NEMKO[RETURN]DEMKO[RETURN]SEMKO[RETURN]CEBEC[RETURN]FIMKO
Schutzart (IP)	IP20 entspricht EN/IEC 60947-5-1
Verschmutzungsgrad	3 entspricht EN/IEC 60947-5-1
Tropentauglichkeit	2 entspricht EN/IEC 60947-5-1
Relative Luftfeuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8 cm
VPE 1 Breite	2 cm
VPE 1 Länge	9,5 cm
VPE 1 Gewicht	43 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	12

VPE 2 Höhe	9 cm
VPE 2 Breite	10 cm
VPE 2 Länge	25,5 cm
VPE 2 Gewicht	584 g
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	108
VPE 3 Höhe	30 cm
VPE 3 Breite	30 cm
VPE 3 Länge	40 cm
VPE 3 Gewicht	5,694 kg

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	 Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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