



Produktdata

Produktfamilj	Multi 9
Typ av produkt eller komponent	OC-kontakt
Enhetens korta namn	OF
Signalkontaktssammansättning	1C/O
[In] märkström	3 A at 415 v, AC 50/60 Hz 6 A at <= 240 V, AC 50/60 Hz
[Uc] manöverspänning	240...415 V AC 50/60 Hz 24...130 V DC
9mm modul	1

Teknisk data

[Ui] isolationsspänning	500 V
[Uimp] nominellt motstånd mot pulsspänning	4 kV
Montagesätt	Fast
Montagefästen	DIN-skena
Kombinerad skenfördelning kompatibilitet	Topp: ja
Höjd	85 mm
Bredd	9 mm
Djup	73,5 mm
Produktens vikt	0,03 kg
Anslutningar - plintar	Snabbanslutning (botten) 1 kabel (kablar) 2,5 mm ² (AWG 14) - solid Snabbanslutning (botten) 2 kabel (kablar) 1,5 mm ² (AWG 16) - solid
Kabelns skallängd	9 mm för botten anslutning
Åtdragningsmoment	1 N.m botten

Miljö

Standarder	EN/IEC 60947-5-1 EN 62019-2
Produktcertifieringar	CSA UR UL CCC PCT
Omgivningstemperatur vid drift	-25...50 °C
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...85 °C

Förpackningsinformation

Förpackningstyp 1	PCE
Antal i Förpackning 1	1
Förpackning 1 höjd	2,100 cm
Förpackning 1 bredd	8,000 cm
Förpackning 1 djup	9,500 cm
Förpackning 1 vikt	37,000 g
Förpackningstyp 2	BB1
Antal i Förpackning 2	12
Förpackning 2 höjd	8,500 cm

Förpackning 2 bredd	10,000 cm
Förpackning 2 djup	26,500 cm
Förpackning 2 vikt	512,000 g
Förpackningstyp 3	S03
Number of Units in Package 3	108
Förpackning 3 höjd	30,000 cm
Förpackning 3 bredd	30,000 cm
Förpackning 3 djup	40,000 cm
Förpackning 3 vikt	5,176 kg

Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Kompatibel EU RoHS-deklaration
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina
RoHS-undantagsinformation	Ja
Miljöupplysning	Produktmiljöprofil
Cirkulationsprofil	Information Om Livslängdsslut
WEEE	Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.