



### Hauptmerkmale

Range of product	Acti 9
Produkt oder Komponententyp	Arbeitsstromauslöser mit Hilfsschalter OF
Kurzbezeichnung des Geräts	IMX+OF
Zusammens. d. Signalkontakte	1 C/O
Nennbetriebsstrom I <sub>e</sub>	AC-12: 3 A bei 415 V AC 50 Hz AC-12: 6 A bei 100 V AC 50 Hz AC-12: 6 A bei 230 V AC 50 Hz DC-12: 1 A bei 110 V DC DC-12: 1 A bei 130 V DC
Steuerspannung	100 - 415 V AC 50/60 Hz 110 - 130 V DC
9-mm-Raster	2

### Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	Acti 9 iC65 Acti 9 ARA Acti 9 iDPN Vigi Acti 9 iID Acti 9 iSW-NA Acti 9 RCA Acti 9 iDPN (China Version) Acti 9 iC60 Doppelklemmen-Leitungsschutzschalter Acti 9 iC40
Anzeigen am Gerät	Aktions-Anzeige
Montagevariante	Schraubklemmen
Montagehalterung	DIN-Schiene
Breite	18 mm
Farbe	Weiß
Anschlüsse - Klemmen	Klemmenanschluss - 2 Kabel 2,5 mm <sup>2</sup> - flexibel mit Aderendhülse Klemmenanschluss - 1 Kabel 6 mm <sup>2</sup> - fest Klemmenanschluss - 2 Kabel 2,5 mm <sup>2</sup> - fest Klemmenanschluss - 1 Kabel 4 mm <sup>2</sup> - flexibel
Anzugsmoment	1 Nm
Kompatibilitätscode	IMX+OF

### Montage

Normen	EN/IEC 60947-5-1
Tropenfest	2 entspricht EN/IEC 60947-5-1
Relative Feuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja

Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	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

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