



### Hauptmerkmale

Range of product	Acti 9
Produkt oder Komponententyp	Überstrom- und Fehlerkontakt mit SPS-Schnittstelle
Kurzbezeichnung des Geräts	iOF+SD 24
Zusammens. d. Signalkontakte	1 S + 1 Ö
Nennstrom [In]	2...100 mA: 24 V DC +/- 20 %
9-mm-Raster	1

### Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	Acti 9 iSW-NA Acti 9 iC60 Acti 9 iC65 Acti 9 iC60 RCBO Acti 9 iID Acti 9 ARA Acti 9 RCA Acti 9 iDPN (China Version) Acti 9 iDPN Vigi Steckverbinder Ti24 Acti 9 iC40
Nennisolationsspannung Ui	500 V entspricht IEC 60664-1
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV entspricht IEC 60664-1
Anzeigen am Gerät	Mechanische Anzeige
Montagevariante	Schraubklemmen
Montagehalterung	DIN-Schiene
Höhe	88 mm
Breite	9 mm
Tiefe	73,5 mm
Produktgewicht	25 g
Farbe	Weiß
Elektrische Lebensdauer	20000 Zyklen entspricht IEC 60947-5-4
Anschlüsse - Klemmen	Federzugklemme Ti24 (oben) 2 Kabel 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> - flexibel Federzugklemme Ti24 (oben) 2 Kabel 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> - fest
Drahtabsolierungslänge	10 mm

### Montage

Normen	IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-1
Qualitätslabel	CE
Verschmutzungsgrad	2 entspricht IEC 60664-1
Überspannungskategorie	III
Tropenfest	2 entspricht IEC 60947-5-1
Relative Feuchtigkeit	93 % bei 40 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °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	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
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
----------	-----------