

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Hilfsschalter, Acti 9, iOF+SD 24, 1S + 1Ö, DC

A9A26898

EAN Code : 3606481285836

### Hauptmerkmale

Produktsortiment	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 Acti9 iC60 RCBO Acti 9 iID Acti 9 ARA Acti 9 RCA Acti 9 iDPN Vigi Steckverbinder Ti24 Acti 9 iC40
Nennisolationsspannung $U_i$	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	85 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 (unten) 2 Kabel 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> - flexibel Federzugklemme Ti24 (unten) 2 Kabel 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> - fest
Drahtabsolierungslänge	10 mm

### Montage

Normen	IEC 60947-5-4
--------	---------------

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

## Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	39 g
Höhe VPE1	8 cm
Breite VPE1	2 cm
Länge VPE1	10 cm
Verpackungstyp VPE2	BB1
Inhaltsmenge VPE2	12
Gewicht VPE2	550 g
Höhe VPE2	8,5 cm
Breite VPE2	9,7 cm
Länge VPE2	26,3 cm
Verpackungstyp VPE3	S03
Inhaltsmenge VPE3	132
Gewicht VPE3	5,616 kg
Höhe VPE3	30 cm
Breite VPE3	30 cm
Länge VPE3	40 cm

## 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> Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>

**WEEE**

Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

---