

# Produktdatenblatt

## Eigenschaften

A9A19802

Fehlermeldeschalter iSD - FI/LS iC60, 1  
Wechsler, 230VAC / 250VDC, 6A



### Hauptmerkmale

Produktbereich	Acti9
Produkt- oder Komponententyp	Fehlerkontakt
Kurzbezeichnung des Geräts	iSD
Zusammensetzung der Signalkontakte	1 Wechslerkontakt
Nennstrom [In]	6 A bei 24 V, DC 2 A bei 60 V, DC 1,5 A bei 110 V, DC 1 A bei 250 V, DC 6 A bei 24-230 V, AC 50 Hz 3 A bei 415 V, AC 50 Hz
9-mm-Raster	1

### Zusatzmerkmale

Montagemodus	Aufsteckbar
Montagehalterung	DIN-Schiene
Höhe	86 mm
Breite	9 mm
Tiefe	71 mm
Produktgewicht	35 g
Farbe	Weiß
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmenleiste (unten) 1 Kabel(n) 0,25...4 mm <sup>2</sup> - fest Schraubklemmenleiste (unten) 1 Kabel(n) 0,25...2,5 mm <sup>2</sup> - flexibel Schraubklemmenleiste (unten) 2 Kabel(n) 1,5 mm <sup>2</sup> - fest Schraubklemmenleiste (unten) 2 Kabel(n) 1,5 mm <sup>2</sup> - flexibel Schraubklemmenleiste (unten) 1 Kabel(n) 2,5 mm <sup>2</sup> - flexibel mit Aderendhülse
Drahtabisolierungslänge	6 mm für unten Verbindung
[M] Anzugsdrehmoment	0,6 Nm unten

### Montage

Normen	EN/IEC 60947-5-1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<input checked="" type="checkbox"/> REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
RoHS-Richtlinie für China	<input checked="" type="checkbox"/> RoHS-Erklärung Für China
Umweltpunktdeklaration	<input checked="" type="checkbox"/> Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	<input checked="" type="checkbox"/> Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.