



Hauptmerkmale

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Produktbereich                     | Acti9   |
| Produkt- oder Komponententyp       | Fehlerkontakt   |
| Kurzbezeichnung des Geräts         | iSD   |
| Zusammensetzung der Signalkontakte | 1 Wechslerkontakt   |
| [In] Bemessungsstrom               | DC-12 1 A bei 130 V, DC<br>DC-12 1,5 A bei 60 V, DC<br>DC-12 2 A bei 48 V, DC<br>DC-12 6 A bei 24 V, DC<br>AC-12 3 A bei 415 V, AC 50/60 Hz<br>AC-12 6 A bei 240 V, AC 50/60 Hz |
| 9-mm-Raster                        | 1   |

Zusatzmerkmale

|  |   |
|--|---|
| [Ui] Bemessungs-Isolationsspannung                   | 500 V   |
| [Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit            | 4 kV  |
| Lokale Signalisierung                                | Mechanische Anzeige   |
| Montagemodus   | Aufsteckbar   |
| Montagehalterung                                     | DIN-Schiene   |
| Kompatibilität von Kammschienen und Verteilerblöcken | Oben: ja  |
| Höhe   | 86 mm   |
| Breite   | 9 mm  |
| Tiefe  | 73 mm   |
| Produktgewicht                                       | 33 g  |
| Farbe  | Weiß  |
| Anschlüsse - Klemmen                                 | Schraubklemmenleiste (unten) 2 Kabel(n) 2,5 mm <sup>2</sup> - fest<br>Schraubklemmenleiste (unten) 2 Kabel(n) 1,5 mm <sup>2</sup> - flexibel mit Aderendhülse<br>Schraubklemmenleiste (unten) 1 Kabel(n) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> - flexibel<br>Schraubklemmenleiste (unten) 1 Kabel(n) 1...4 mm <sup>2</sup> - fest |
| Drahtabsolierungslänge                               | 10 mm   |
| [M] Anzugsdrehmoment                                 | 1 Nm  |

Montage

|                                  |                                     |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Normen                           | EN/IEC 60947-5-1                    |
| Schutzart (IP)                   | IP20 conforming to EN/IEC 60947-5-1 |
| Verschmutzungsgrad               | 3 entspricht EN/IEC 60947-5-1       |
| Tropentauglichkeit               | 2 entspricht EN/IEC 60947-5-1       |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb  | -35...70 °C                         |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -40...85 °C                         |

Verpackungseinheiten

|              |          |
|--------------|----------|
| VPE 1 Art    | PCE      |
| VPE 1 Menge  | 1        |
| VPE 1 Höhe   | 7,800 cm |
| VPE 1 Breite | 2,000 cm |
| VPE 1 Länge  | 9,200 cm |

|               |           |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Gewicht | 40,000 g  |
| VPE 2 Art     | BB1       |
| VPE 2 Menge   | 12        |
| VPE 2 Höhe    | 8,500 cm  |
| VPE 2 Breite  | 10,000 cm |
| VPE 2 Länge   | 27,500 cm |
| VPE 2 Gewicht | 570,000 g |
| VPE 3 Art     | S03       |
| VPE 3 Menge   | 120       |
| VPE 3 Höhe    | 30,000 cm |
| VPE 3 Breite  | 30,000 cm |
| VPE 3 Länge   | 40,000 cm |
| VPE 3 Gewicht | 6,373 kg  |

## 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  |
| RoHS-Richtlinie für China           | <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>  |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen     | <a href="#">Ja</a>  |
| Umweltproduktdeklaration            | <a href="#">Produktumweltprofil</a>   |
| Kreislaufwirtschafts-Profil         | <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 |
|----------|-----------|