



### Hauptmerkmale

|                             |                                      |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Range of product            | Acti 9<br>Clario<br>Prodis<br>Librio |
| Produkt oder Komponententyp | Arbeitsstromauslöser                 |
| Kurzbezeichnung des Geräts  | MX                                   |
| Steuerkreissspannung        | 48 V AC 50/60 Hz<br>48 V DC          |
| 9-mm-Raster                 | 2                                    |

### Zusatzmerkmale

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Kompatible Produktfamilie | Acti 9 iDPN<br>C120<br>Acti 9 C40<br>Acti 9 C60H-DC<br>Acti 9 C60NA-DC<br>Acti 9 C60PV-DC<br>Acti 9 DPN Vigi<br>Acti 9 DT40<br>Acti 9 DT60<br>Acti 9 ID C40<br>Acti 9 IDc<br>Acti 9 ITG40<br>Acti 9 ID<br>Acti 9 SW60-DC |
| Anzeigen am Gerät         | Aktions-Anzeige  |
| Montagevariante           | Befestigt  |
| Montagehalterung          | 35 mm symmetrische DIN-Schiene   |
| Höhe                      | 82,5 mm  |
| Breite                    | 18 mm  |
| Tiefe                     | 73,5 mm  |
| Produktgewicht            | 60 g   |
| Farbe                     | Weiß   |
| Anschlüsse - Klemmen      | Klemmschraube (unten) - 2 Kabel 1,5 mm <sup>2</sup> - flexibel<br>Klemmschraube (unten) - 2 Kabel 1,5 mm <sup>2</sup> - flexibel mit Aderendhülse<br>Klemmschraube (unten) - 1 Kabel 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> - fest    |
| Drahtabsolierungslänge    | 9 mm für unten Verbindung  |
| Anzugsmoment              | 1 Nm unten   |
| Kompatibilitätscode       | MX   |

### Montage

|                                  |                               |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Normen                           | EN/IEC 60947-5-1              |
| Produktzertifizierungen          | ASEFA<br>KEMA<br>LCIE<br>ASTA |
| 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 |
|----------|-----------|