# Produktdatenblatt Technische Daten

tanananii tanananii atamanii atamanii

# **A9XPH457**

Phasenschiene Steg, ablängbar, 4P, 57 TE, 100A

EAN Code: 3606480485176



#### Hauptmerkmale

| Baureihe                    | Acti 9           |          |
|-----------------------------|------------------|----------|
| Produkt oder Komponententyp | Sammelschiene    | -        |
| Zubehör-/Teilekategorie     | Anschlusszubehör | <u>.</u> |
| Beschreibung Leitungen      | 3L + N           | <u> </u> |
| Length in 18 mm modules     | 57               |          |

#### Zusatzmerkmale

| Zusatzmerkmale                |                                   |  |
|-------------------------------|-----------------------------------|--|
| Anzahl Wege                   | 14-polig N + 3 L                  | - 14 (- 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 1 |
| Polkonfiguration für 1-Weg    | 1 3P + N                          |  |
|                               | 1 4P                              | 1<br>7                                       |
| Verbindungsabstand            | 18 mm                             | Ş  |
| Steckertyp                    | Stift                             |  |
| Abstand zwischen Polen        | 72 mm                             |  |
| Markierung                    | N L1 L2 L3                        | iii  |
| Isolation                     | Isoliert                          |  |
| Erläuterungen zum Gerät       | Ablängbar                         | 10   |
| Gelieferte Ausrüstung         | Satz mit 10 Stück Endstück        | 4  |
| Nennbetriebsstrom le          | 100 A bei 40 °C                   |  |
| Betriebsbemessungsspannung Ue | 415 V AC                          |  |
| Nennisolationsspannung Ui     | 500 V AC entspricht IEC 61439-2   | - c  |
| Montagevariante               | Horizontal                        | Diol<br>No.                                  |
| Montageort                    | Oben oder unten auf Tunnelklemmen |  |
|                               | Oben oder unten auf Doppelklemme  | Ē  |
| 9-mm-Raster                   | 114                               |  |
| Breite                        | 1000 mm                           |  |
| Farbe                         | Weiß (RAL 9003)                   | - 0  |
| Kompatible Produktfamilie     | Acti 9 iC60                       |  |
|                               | Acti 9 iK60                       | Ç  |
|                               | Acti 9 iID                        | Š  |

Acti 9 iID K Acti 9 iSW Acti 9 iSW-NA Multi 9 C60

## Montage

| Standards           | IEC 60947-7-1<br>IEC 61439-2              |  |
|---------------------|---|--|
| Feuer Beständigkeit | 960 °C ( 30 s ) entspricht IEC 60695-2-1  |  |
| Verschmutzungsgrad  | 3 entspricht IEC 60947-7-1                |  |
| Schutzart (IP)      | IP20 Mit Endstücken und Zinkenabdeckungen |  |

# Nachhaltigkeit

| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt   |  |
|-------------------------------------|---|--|
| REACh-Verordnung                    | REACh-Deklaration   |  |
| Frei von REACh-SVHC                 | Ja  |  |
| EU-RoHS-Richtlinie                  | Konform EU-RoHS-Deklaration   |  |
| Frei von giftigen Schwermetallen    | Ja  |  |
| Quecksilberfrei                     | Ja  |  |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen     | Ja  |  |
| RoHS-Richtlinie für China           | RoHS-Erklärung für China<br>Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)                              |  |
| Circular Econmomy-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    |  |
| Garantic | 10 111011113 |  |