

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## FI-Block Vigi C120, 2P, 300mA, Typ A selektiv, SI

A9N18556

EAN Code: 3606480376597

### Hauptmerkmale

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Produkt- Oder Komponententyp        | Zusätzliche Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen |
| Kurzbezeichnung Des Geräts          | Vigi C120                                   |
| Beschreibung Der Pole               | 2P  |
| [In] Bemessungsstrom                | 125 A                                       |
| Netzwerktyp                         | AC  |
| Erdschlussempfindlichkeit           | 300 mA                                      |
| Erdschlussschutz<br>Zeitverzögerung | Selektiv                                    |
| Erdschluss-Schutzklasse             | Typ A-SI (Superimmunisiert)                 |

### Zusatzmerkmale

|   |  |
|---|--|
| Geräteposition Im System                      | Abgang   |
| Netzwerkfrequenz                              | 50 Hz  |
| [Ue]<br>Betriebsbemessungsspannung            | 230-415 V AC 50 Hz   |
| Fehlerstrom-Auslösetechnik                    | Spannungsunabhängig  |
| [Ui] Bemessungs-<br>Isolationsspannung        | 500 V AC 50/60 Hz entspricht IEC 60947-1   |
| [Uimp] Bemessungs-<br>Stoßspannungsfestigkeit | 6 kV entspricht IEC 60947-2  |
| Montagemodus                                  | Aufsteckbar  |
| Montagehalterung                              | 35 mm symmetrische DIN-Schiene   |
| Elektrischer Anschluss Für Ls-<br>Schalter    | Mit Schrauben  |
| 9-Mm-Raster                                   | 7  |
| Höhe  | 95 mm  |
| Breite  | 117 mm   |
| Tiefe   | 73 mm  |
| Produktgewicht                                | 0,325 kg   |
| Farbe   | Weiß   |
| Mechanische Lebensdauer                       | 20000 Zyklen   |
| Anschlüsse - Klemmen                          | Tunnelklemmen1...35 mm <sup>2</sup> flexibel<br>Tunnelklemmen1...50 mm <sup>2</sup> fest |
| Drahtabsolierungslänge                        | 15 mm  |
| [M] Anzugsdrehmoment                          | 3,5 Nm   |

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

## Montage

|                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| Normen                           | EN 61009<br>IEC/EN 61009-2-1 |
| Schutzart (Ip)                   | IP20                         |
| Verschmutzungsgrad               | 3 entspricht IEC 60947-2     |
| Umgebungstemperatur Bei Betrieb  | -25...60 °C                  |
| Umgebungstemperatur Bei Lagerung | -40...60 °C                  |

## Verpackungseinheiten

|               |          |
|---------------|----------|
| Vpe 1 Art     | PCE      |
| Vpe 1 Menge   | 1        |
| Vpe 1 Höhe    | 9,2 cm   |
| Vpe 1 Breite  | 13,5 cm  |
| Vpe 1 Länge   | 13,8 cm  |
| Vpe 1 Gewicht | 388,0 g  |
| Vpe 2 Art     | S03      |
| Vpe 2 Menge   | 8        |
| Vpe 2 Höhe    | 30,0 cm  |
| Vpe 2 Breite  | 30,0 cm  |
| Vpe 2 Länge   | 40,0 cm  |
| Vpe 2 Gewicht | 3,591 kg |

## Vertragliche Gewährleistung

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

## Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO<sub>2</sub>-arme Produkte.

**Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit** ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)

## Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Quecksilberfrei

Informationen Zu Rohs-Ausnahmen  Ja

Reach-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie

Konform mit Ausnahmen

Rohs-Richtlinie Für China

[RoHS-Erklärung für China](#)

Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.

Weee

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