### Datenblatt | Artikelnummer: 280-914

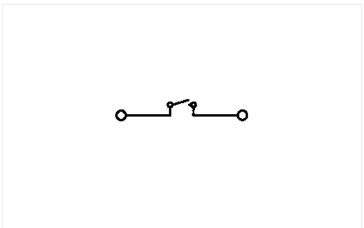
2-Leiter-Trennklemme; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE

CLAMP®; 2,50 mm²; blau

https://www.wago.com/280-914







| <br> | <br>_ |  |
|------|-------|--|

| Elektrische Daten                |  |   |           |
|----------------------------------|--|---|-----------|
| Bemessungsdaten gemäß IEC/EN     |  | Verlustleistung   |           |
| Bemessungsspannung (III / 3)     | 400 V  | Verlustleistung, pro Pol (Potential)                          | 0.133 W   |
| Bemessungsstoßspannung (III / 3) | 6 kV   | Bemessungsstrom $I_N$ zur Verlustleis- 10 A tungsangabe       | 10 A      |
| Bemessungsstrom                  | 10 A   |   |           |
| Legende Bemessungsdaten          | (III / 3) ≙ Überspannungskategorie III /<br>Verschmutzungsgrad 3 | Widerstandswert zur stromabhängigen<br>Verlustleistungsangabe | 0.00133 Ω |
|                                  | 10.00  |   |           |

| Anschlussdaten                |   |                                |                     |
|-------------------------------|---|--------------------------------|---------------------|
| Klemmstellen                  | 2 | Anschluss 1                    |                     |
| Gesamte Anzahl der Potentiale | 2 | Anschlusstechnik               | CAGE CLAMP®         |
| Anzahl der Ebenen             | 1 | Betätigungsart                 | Betätigungswerkzeug |
|                               |   | Anschließbare Leiterwerkstoffe | Kupfer<br>Aluminium |

## WAGO

#### Anschluss 1

Anschließbare Leiterwerkstoffe Hinweis

Anschluss von Aluminiumleitern

WAGO Federklemmverbindungen sind auch für eindrähtige Aluminiumleiter bis 4 mm² geeignet, wenn für den Anschluss die Alu-Plus-Kontaktpaste <a href="htt-ps://www.wago.com/249-130">htt-ps://www.wago.com/249-130">249-130</a> verwendet

Vorteile der Alu-Plus-Kontaktpaste:

- Zerstört die Oxidschicht automatisch beim Klemmvorgang
- Verhindert Neuoxidation an der Kontaktstelle
- Vermeidet elektrolytische Korrosion zwischen Aluminium- und Kupferleitern (in einer Klemme)
- Bietet Langzeit-Korrosionsschutz

Bei Federklemmverbindungen mit CAGE CLAMP®-Anschlusstechnik ist der Aluminiumleiter mit einer Klinge zu reinigen und unmittelbar danach an die mit der Alu-Plus-Kontaktpaste gefüllten Klemmstelle anzuschließen.

Selbstverständlich kann Alu-Plus vor dem Anklemmen auch **zusätzlich** ganzflächig auf den Aluminiumleiter aufgetragen werden.

Außerdem ist zu beachten, dass die Nennströme an die geringere Leitfähigkeit der Aluminiumleiter angepasst werden: 2,5 mm² = 16 A

 $2,5 \text{ mm}^2 = 16 \text{ A}$  $4 \text{ mm}^2 = 22 \text{ A}$ 

 Eindrähtiger Leiter
 0,08 ... 2,5 mm² / 28 ... 12 AWG

 Feindrähtiger Leiter
 0,08 ... 2,5 mm² / 28 ... 12 AWG

 Hinweis (Leiterquerschnitt)
 12 AWG: THHN, THWN

 Abisolierlänge
 8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch

Verdrahtungsrichtung Frontverdrahtung

| Geometrische Daten             |                      |  |
|--------------------------------|----------------------|--|
| Breite                         | 5 mm / 0.197 inch    |  |
| Höhe                           | 53 mm / 2.087 inch   |  |
| Tiefe ab Oberkante Tragschiene | 52,5 mm / 2.067 inch |  |

| Mechanische Daten  |                     |
|--------------------|---------------------|
| Bauform            | horizontale Bauform |
| Montageart         | Tragschiene 35      |
| Beschriftungsebene | Mittenbeschriftung  |

| Werkstoffdaten                  |  |
|---------------------------------|--|
| Hinweis Werkstoffdaten          | Informationen zu Materialangaben finden sie hier |
| Farbe                           | blau   |
| Isolierstoffgruppe              | T  |
| Isolierwerkstoff Hauptgehäuse   | Polyamid (PA66)                                  |
| Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94 | V0   |
| Brandlast                       | 0,22 MJ  |
| Gewicht                         | 6,4 g  |

### Datenblatt | Artikelnummer: 280-914

https://www.wago.com/280-914



# UmgebungsbedingungenVerarbeitungstemperatur-35 ... +85 °CDauergebrauchstemperatur-60 ... +105 °C

| Kaufmännische Daten |                   |
|---------------------|-------------------|
| Produktgruppe       | 1 (Reihenklemmen) |
| eCl@ss 10.0         | 27-14-11-26       |
| eCl@ss 9.0          | 27-14-11-26       |
| ETIM 8.0            | EC000902          |
| ETIM 7.0            | EC000902          |
| VPE (UVPE)          | 50 St.            |
| Verpackungsart      | Karton            |
| Ursprungsland       | DE                |
| GTIN                | 4044918635950     |
| Zolltarifnummer     | 85365080900       |

### 1 Passende Produkte

1.1 Notwendiges Zubehör

### 1.1.1 Abschlussplatte

Art-Nr.: 280-308

dick; grau

### 1.1.1.1 Abschlussplatte



Abschluss- und Zwischenplatte; 2,5 mm



Abschluss- und Zwischenplatte; 2,5 mm dick; orange

Art-Nr.: 280-310

Trennwand; 2 mm dick; überstehend; grau

Art-Nr.: 280-311

Trennwand; 2 mm dick; überstehend; orange

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

Aktuelle Adressen finden sie unter:  $\underline{www.wago.com}$ 

Seite 3/3 Stand 06.03.2023