

## Reihenklemmen

### Einfach effizienter arbeiten

Standardisierte Klemmenleiste für die Hauptverteilung in Gebäuden



#### Artikelnummer: 8000122110 - TR BD WPD W/O TS

Vorbestueckte Klemmenleiste für die Gebaeudeinstallationsverdrahtung einer Einspeisung.

#### Bestückung:

- 1 x Hauptleitungsabzweigklemme; braun; 25 mm <sup>2</sup>	(1561120000)
- 1 x Hauptleitungsabzweigklemme; schwarz; 25 mm <sup>2</sup>	(1561100000)
- 1 x Hauptleitungsabzweigklemme; grau; 25 mm <sup>2</sup>	(1560730000)
- 1 x Hauptleitungsabzweigklemme; blau; 25 mm <sup>2</sup>	(1560670000)
- 1 x Hauptleitungsabzweigklemme; grün; 25 mm <sup>2</sup>	(1560650000)

Klemmenblock fixiert mit Gummiring – ohne Tragschiene.

## WPD 101

25 mm<sup>2</sup>

Breite / Höhe / Tiefe	mm
max. Strom / max. Leiter	A/mm <sup>2</sup>
Max. Klemmbarkeitsbereich	mm <sup>2</sup>

17.8 / 49.3 / 55.7	25 mm <sup>2</sup>
101 / 25	16 mm <sup>2</sup>
1.5...25	16 mm <sup>2</sup>

## Technische Daten

## Bemessungsdaten

Bemessungsspannung V

Nennstrom A

bei Leiterquerschnitt 25 mm<sup>2</sup> mm<sup>2</sup>

Bemessungsstoßspannung / Verschmutzungsgrad

Überspannungskategorie / Brennbarkeitsklasse nach UL 94

Zulassungen

## Klemmbar Leiter (H05V/H07V)

eindrähtig / mehrdrähtig 25 mm<sup>2</sup> mm<sup>2</sup>16 mm<sup>2</sup> mm<sup>2</sup>feindrähtig mit AEH 25 mm<sup>2</sup> mm<sup>2</sup>16 mm<sup>2</sup> mm<sup>2</sup>Abisolierlänge / Klingenmaß 25 mm<sup>2</sup> mm/-16 mm<sup>2</sup> mm/-

Anzugsdrehmoment Nm

## Hinweis

## IEC 60947-7-1

## IEC UL CSA EN 60079-7

1000 600

152 90

25 AWG 16...4

8 kV / 3

III / V-0

CE cULus

## Bemessungsanschluss

2.5...25 / 2.5...25

1.5...16 / 1.5...16

1.5...16

1.5...10

19 / M6 (+/- PZ2)

19 / M6 (+/- PZ2)

siehe Anhang am Kapitelende

Imax: 164 A bei dem Anschluss von 4 x 16 mm<sup>2</sup>

## Bestelldaten

## Ausführung

lichtgrau

blau

grün

braun

schwarz

3x lichtgrau / blau

grün / 3x lichtgrau / blau

## Hinweis

## Zubehör

## Endwinkel

dunkelbeige

## Schraubendreher

dunkelbeige

Typ	VPE	Best.-Nr.
WPD 101 2X25/2X16 GY	5	1560730000
WPD 101 2X25/2X16 BL	5	1560670000
WPD 101 2X25/2X16 GN	5	1560650000
WPD 101 2X25/2X16 BN	5	1561120000
WPD 101 2X25/2X16 BK	5	1561100000

Typ	VPE	Best.-Nr.
WEW 35/2	100	1061200000
AEB 35 SC/1	50	1991920000

SDK PZ2 X 100	1	2749450000
---------------	---	------------