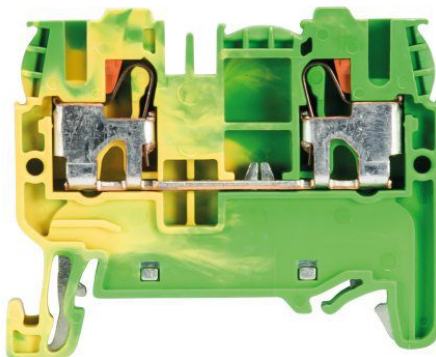


Produktdatenblatt

Art. Nr. 56.203.9055.0

Schutzleiterklemme WTP 2,5/4 PE

Schutzleiterklemme mit Push-In Anschluss für die Montage auf TS 35, Nennquerschnitt: 2,5 mm², Baubreite: 5 mm, Farbe: grün-gelb



Art. Nr.	56.203.9055.0
EAN	4049088181160
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Hinweis

Bemerkung Bemessungsspannung	In Verwendung mit IVB WKF 2,5-... Bemessungsspannung 630 V
------------------------------	------------------------------------------------------------

Allgemein

Nennquerschnitt	4 mm ²
Farbe	grün-gelb
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	5 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Montageart	Hutschiene

Technische Daten

Bemessungsspannung	800 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	47 mm
Breite	5 mm
Höhe	38 mm

Anschlussdaten

Anschlussart	Steckanschluss
Anschlussart 1	Steckanschluss
Minimaler Querschnitt eindrähtig	0,2 mm ²
Maximaler Querschnitt eindrähtig	4 mm ²
Minimaler Querschnitt feindrähtig	0,2 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrähtig	4 mm ²

Minimaler Querschnitt mehrdrähtig	0,2 mm ²
Maximaler Querschnitt mehrdrähtig	4 mm ²
Min. Leiterquerschnitt flexibel (feindrähtig) mit Aderendhülse	0,2 mm ²
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrähtig) mit Aderendhülse	4 mm ²
Abisolierlänge	11 mm

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	24-12 AWG
Spannung UL	600 V
Querschnitt CSA	22-12 AWG
Spannung CSA	600 V

Technische Zeichnung
