

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 58.510.9055.0

**Schutzleiterklemme WT 10 PE**

 Schutzleiterklemme mit Schraubanschluss für die Montage auf TS 35, Nennquerschnitt: 10 mm<sup>2</sup>, Baubreite: 10 mm, Farbe: grün-gelb


Art. Nr.	58.510.9055.0
EAN	4049088154096
Bestelleinheit	50 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Nennquerschnitt	10 mm <sup>2</sup>
Farbe	grün-gelb
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	10 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Montageart	Hutschiene
Reihenklemmen für Installationsverteiler	ja

**Technische Daten**

Bemessungsspannung	1000 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	48 mm

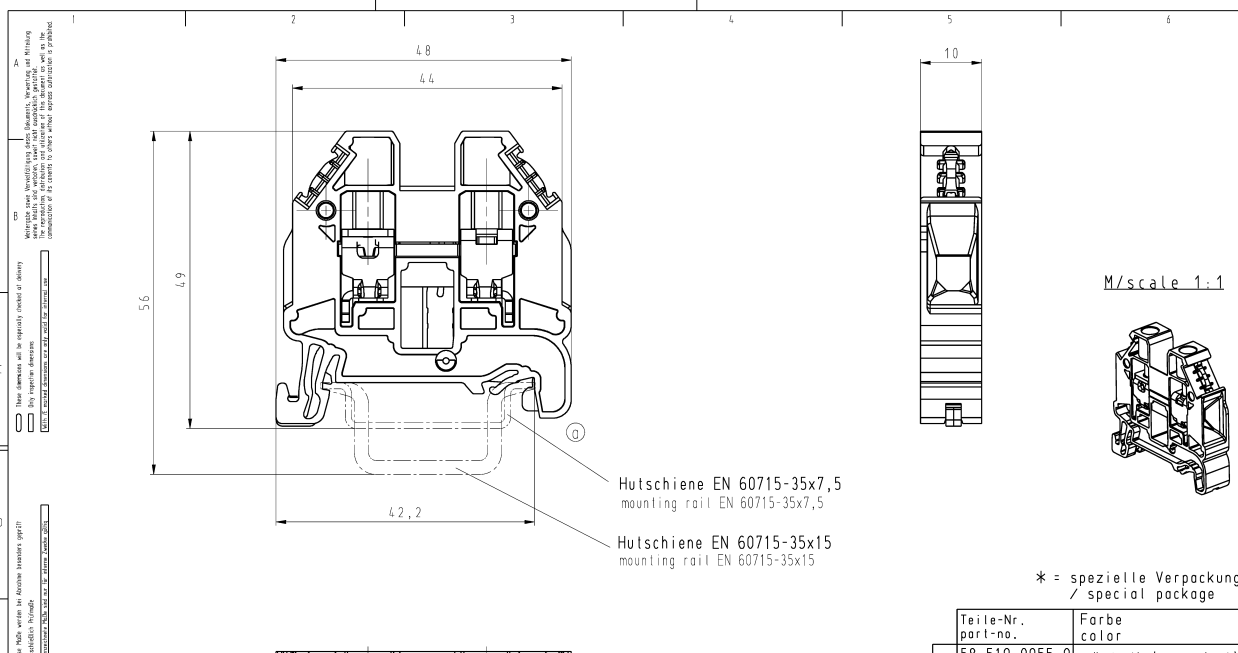
**Anschlussdaten**

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt eindrätig	0,5 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt eindrätig	16 mm <sup>2</sup>
Minimaler Querschnitt feindrätig	0,5 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt feindrätig	16 mm <sup>2</sup>
Minimaler Querschnitt mehrdrätig	16 mm <sup>2</sup>

Maximaler Querschnitt mehrdrätig	16 mm <sup>2</sup>
Min. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) mit Aderendhülse	0,5 mm <sup>2</sup>
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) mit Aderendhülse	10 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	13 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	1,2 Nm

**Technische Daten UL/CSA**

Querschnitt UL	20-6 AWG
Spannung UL	600 V
Querschnitt CSA	20-6 AWG
Spannung CSA	600 V

**Technische Zeichnung**


4,8  
 4,4  
 5,6  
 4,9  
 42,2  
 10  
 M/scale 1:1

Hutschiene EN 60715-35x7,5  
 mounting rail EN 60715-35x7,5  
 Hutschiene EN 60715-35x15  
 mounting rail EN 60715-35x15

\* = spezielle Verpackung / special package

Teile-Nr. / part-no.	Farbe / color
58.510.9055.0	grün/gelb (marmoriert)
* 58.510.9095.0	green/yellow (marmorated)

Toleranz Size ISO 1406 © / Tolerance system Size ISO 1406 © / julyes 88 Stellvertreter- und Balkenansicht nach DIN 3053/08 ist einhalten  
 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances) / Conformity with Wieland document WN 5302/00 = List of prohibited / delectable hazardous substances to be declared

Freitoleranz nach General tolerance: f40 - Zeichnung, keine manuelle Änderungen allowed / f80 - drawing, no manual modifications allowed

Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Blatt: 1 von 1 / Sheet: 1 of 1
2:1	21.01.2018	Eiler	58.510.9055.001K	Index a

Maßstab: 2:1 / Scale: 2:1  
 Maß in mm / Dimensions are in mm

www.wieland.com  
 www.wieland-electric.com

Schutzleiterklemme protective conductor terminal  
 Schutzleiterklemme protective conductor terminal

Suess\_SCHUTZLEITERKLEMME\_main\_2 420W4014 Suess 2017-10-17 11:05:54 :000 3 5 6 QU-MEE-01/14 a