

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 58.516.9055.0

**Schutzleiterklemme WT 16 PE**

 Schutzleiterklemme mit Schraubanschluss für die Montage auf TS 35, Nennquerschnitt: 16 mm<sup>2</sup>, Baubreite: 12 mm, Farbe: grün-gelb


Art. Nr.	58.516.9055.0
EAN	4049088164347
Bestelleinheit	50 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Nennquerschnitt	16 mm <sup>2</sup>
Farbe	grün-gelb
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	12 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	58 mm

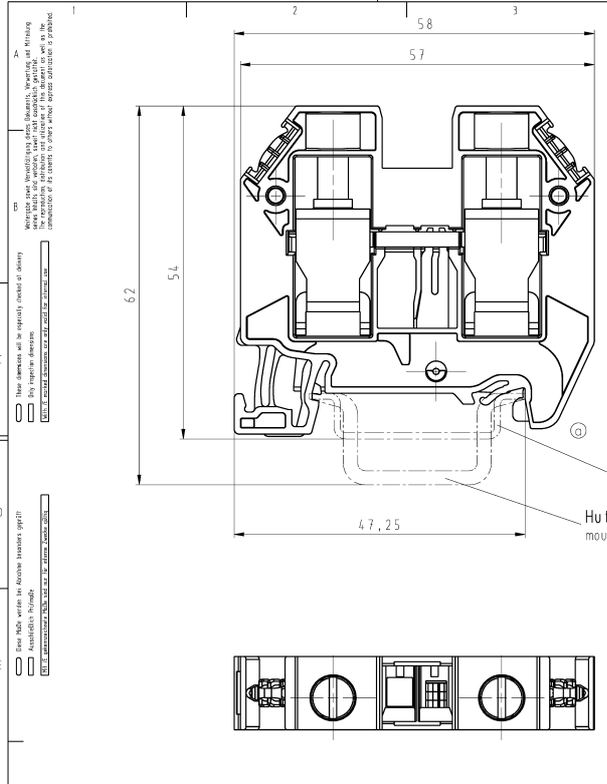
**Anschlussdaten**

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt eindrätig	1,5 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt eindrätig	16 mm <sup>2</sup>
Minimaler Querschnitt feindrätig	4 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt feindrätig	25 mm <sup>2</sup>
Minimaler Querschnitt mehrdrätig	16 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt mehrdrätig	25 mm <sup>2</sup>

Min. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) mit Aderendhülse	1,5 mm <sup>2</sup>
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) mit Aderendhülse	16 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	15 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	2 Nm

**Technische Daten UL/CSA**

Querschnitt UL	14-4 AWG
Spannung UL	600 V
Querschnitt CSA	14-4 AWG
Spannung CSA	600 V

**Technische Zeichnung**


1 2 3 4 5 6  
 58  
 57  
 12  
 75  
 62  
 47,25  
 Hutschiene EN 60715-35x7,5  
 mounting rail EN 60715-35x7,5  
 Hutschiene EN 60715-35x15  
 mounting rail EN 60715-35x15  
 M/scale 1:1  
 \* = spezielle Verpackung / special package

Teile-Nr. part-no.	Farbe color
58.516.9055.0	grün/gelb (marmoriert)
* 58.516.9095.0	green/yellow (marmorated)

\* = spezielle Verpackung / special package

Toleranzung Size ISO 11469 © / Tolerance system Size ISO 11469 ©		polymer 88 Stoffverbot: und Umweltschadstoffe nach VwV 5000/010 ist einzuhalten (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 MN 530000 * (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be detected!	
Frei-toleranz nach General tolerance		[A0 - Zeichnung, keine manuellen Änderungen] [A0 - drawing, no manual modifications allowed]		[1 - Verwendung] [1 - Use]	
/ Werkstoff / Material		gezeichnet designed	Tag/Date	Name	
/ Maßstab / Scale		2:1	21.01.2018	Eiler	
/ Val.		an		an	
a 02.05.2017 / Datum / DATE		www.wieland		Zeichnung Nr. / Drawing No.	
index 16 PE		www.wieland-electric.com		58.516.9055.001K	
Änderung / Revision		Type		Bezeichnung/Titel	
		WT 16 PE		Schutzleiterklemme protective conductor terminal	
				Schutzleiterklemme protective conductor terminal	

Maß in mm / Dimensions are in mm

Blatt: 1 von 1 / Sheet: 1 of 1

Suess\_SCHUTZLEITERKLEMME\_moin\_2 4ADW4014 Suess 2017-20-17116:08:26 :000 3 5 6 QU-MEE-01/14. a