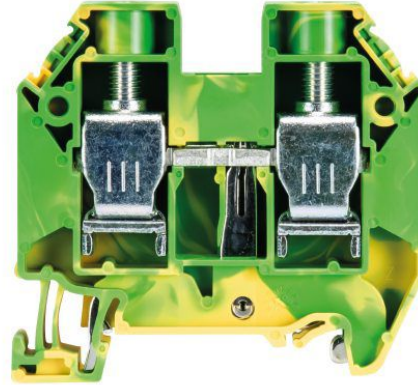


**Produktdatenblatt**

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

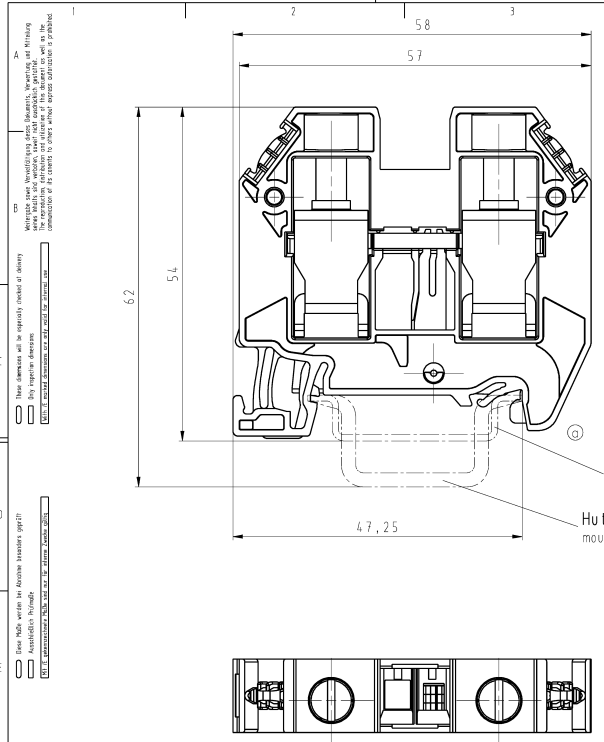
**Anschlussdaten**

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**


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
58.516.9055.0	grün/gelb (marmoriert)
* 58.516.9095.0	green/yellow (marmorated)

Toleranzung Size ISO 11469 © / Tolerance system Size ISO 11469 ©		Toleranzung Size ISO 11469 © / Tolerance system Size ISO 11469 ©	
(This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances.)		(This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances.)	
Frei-toleranz nach General tolerance		[A0 - Zeichnung, keine manuellen Änderungen] [A0 - drawing, no manual modifications allowed]	
/ Werkstoff / Material		/ Zeichner / Drafter	
/ Maßstab / Scale		/ Tag/Date	
/ Val.		/ Name	
/ an		/ Zeichnung Nr. / Drawing No.	
/ an		/ Blatt / Sheet	
/ an		/ Ersatz für / Replacement for:	
/ an		/ Type	
/ an		/ Bezeichnung/Title	
/ an		/ Schutzleiterklemme protective conductor terminal	
/ an		/ Schutzleiterklemme protective conductor terminal	

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