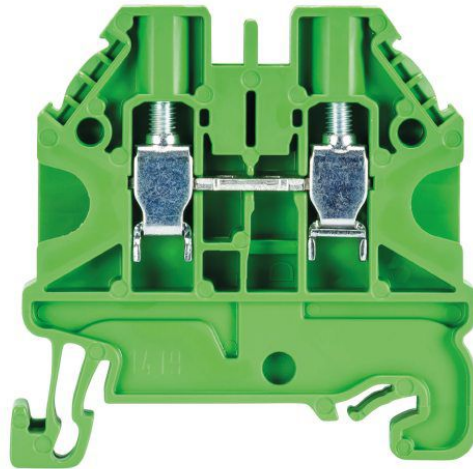


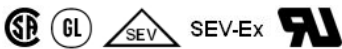
**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 58.504.0055.7

**Durchgangsklemme WT 4 GN**

 Durchgangsklemme mit Schraubanschluss für die Montage auf TS 35, Nennquerschnitt: 4 mm<sup>2</sup>, Baubreite: 6 mm, Farbe: grün


Art. Nr.	58.504.0055.7
EAN	4049088172922
Bestelleinheit	100 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Nennquerschnitt	4 mm <sup>2</sup>
Farbe	grün
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	6 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Montageart	Hutschiene
Reihenklemmen für Installationsverteiler	ja

**Technische Daten**

Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	1000 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	48 mm
Breite	6 mm
Höhe	48 mm

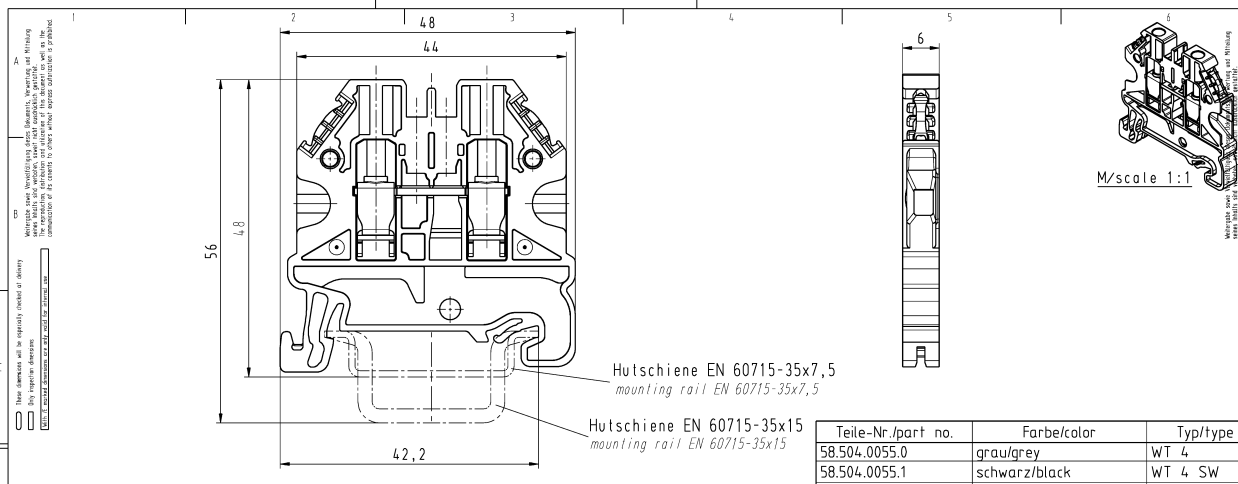
**Anschlussdaten**

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt eindrätig	0,14 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt eindrätig	6 mm <sup>2</sup>

Minimaler Querschnitt feindrätig	0,14 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt feindrätig	6 mm <sup>2</sup>
Min. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) mit Aderendhülse	0,5 mm <sup>2</sup>
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) mit Aderendhülse	4 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	9 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	0,5 Nm

**Technische Daten UL/CSA**

Querschnitt UL	26-10 AWG
Spannung UL	600 V
Strom Factory Wiring	30 A
Strom Field Wiring	30 A
Querschnitt CSA	26-10 AWG
Spannung CSA	600 V
Strom CSA	30 A

**Technische Zeichnung**


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

Hutschiene EN 60715-35x15  
mounting rail EN 60715-35x15

M/scale 1:1

Teile-Nr./part no.	Farbe/color	Typ/type
58.504.0055.0	grau/grey	WT 4
58.504.0055.1	schwarz/black	WT 4 SW
58.504.0055.2	weiß/white	WT 4 WS
58.504.0055.3	schiefergrau/slate grey	WT 4 GR
58.504.0055.4	braun/brown	WT 4 BR
58.504.0055.5	rot/red	WT 4 RT
58.504.0055.6	blau/blue	WT 4 BL
58.504.0055.7	grün/green	WT 4 GN
58.504.0055.8	gelb/yellow	WT 4 GE
58.504.0055.9	orange/orange	WT 4 OR

Weitere Daten siehe KATALOG oder eKATALOG | [www.wieland-electric.com](http://www.wieland-electric.com)  
 additional data see CATALOG or eCATALOG | [eshop.wieland-electric.com](http://eshop.wieland-electric.com)

Tolerierung Size ISO 14005 (T) / Tolerance system Size ISO 14005 (T) | Tolerierung Size ISO 14005 (T) / Tolerance system Size ISO 14005 (T)  
 (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.)

Freitoleranz nach General Tolerance | CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen | CAD - drawing, no manual modifications allowed | Verwendung first Use | Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1

Werkstoff / Material | Tag/Date | Name | Zeichnung Nr. / Drawing No. | Index

2:1 | 18.01.2019 | Eiler | T | 58.504.0055.0 | 01K | a

Maße in mm / Dimensions are in mm

www.wieland-electric.com | **DURCHGANGSKLEMME**  
feed through terminal

Schmitt\_58\_504\_0055\_0\_01K-AA-dwg | 1\_main\_2 CADW4032 | Schmitt 2017-03-23T10:14:26 | 1.000 | 3 | 4 | 5 | 6 QU-MEE-017/4 a