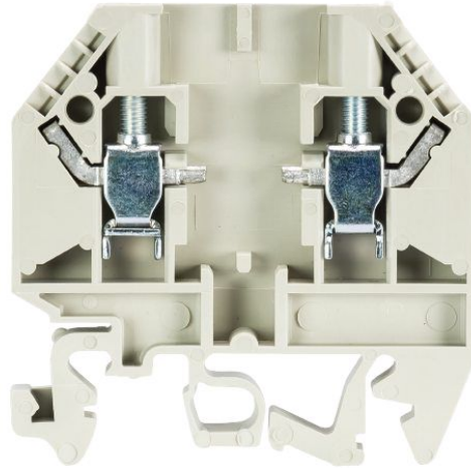


**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 57.504.4055.0

**Trenngrundklemme WK 4 TKG/U /V0**

Trenngrundklemme zur Aufnahme von Sicherungsstecker, Bauelementestecker und Sicherungstrennhebel mit Schraubanschluss für Montage auf TS 35, Nennquerschnitt 4 mm<sup>2</sup>, Baubreite 6 mm, Farbe grau



Art. Nr.	57.504.4055.0
EAN	4015573527188
Bestelleinheit	100 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Nennquerschnitt	4 mm <sup>2</sup>
Farbe	grau
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	6 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Montageart	Hut-/G-Schiene
Reihenklempen für Installationsverteiler	nein

**Technische Daten**

Bemessungsspannung	800 V
Bemessungsstoßspannung	6 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	6 mm <sup>2</sup>
Minimaler Querschnitt feindrätig	0,5 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt feindrätig	4 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	9 mm

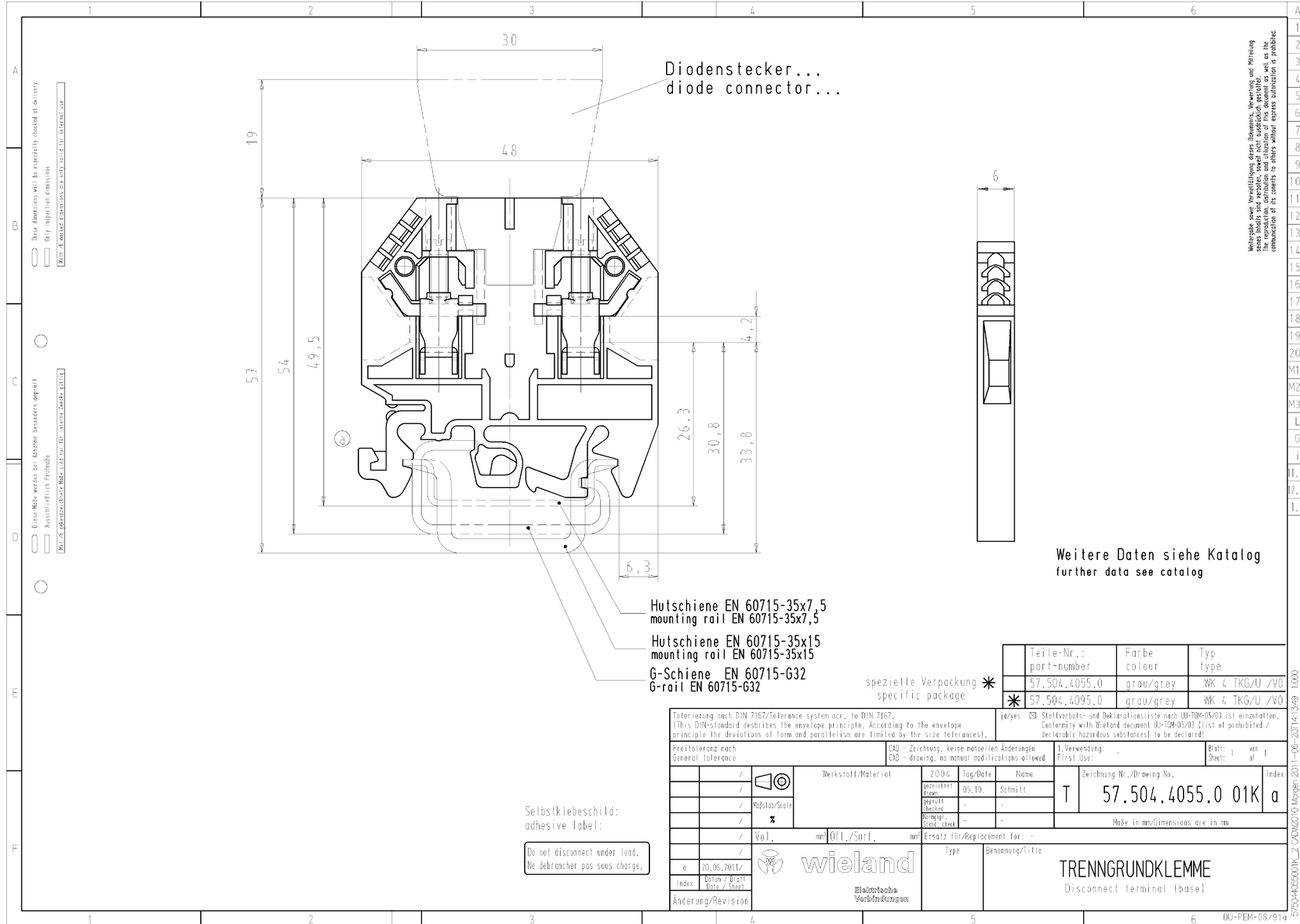
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	0,5 Nm
------------------------------------	--------

**Technische Daten UL/CSA**

Querschnitt UL	22-10 AWG
Spannung UL	300 V
Strom Factory Wiring	10 A
Strom Field Wiring	10 A
Querschnitt CSA	20-10 AWG
Spannung CSA	250 V
Strom CSA	6,3 A

**Zubehör**

Art. Nr.	Typ	Beschreibung
Z7.255.4227.0	Isolierter Verbindungskamm IVB 1 WK4.. - 2	Isolierter Verbindungskamm für Reihenklemmen Typ WK ..., 2 -polig
Z7.255.4327.0	Isolierter Verbindungskamm IVB 1 WK4.. - 3	Isolierter Verbindungskamm für Reihenklemmen Typ WK ..., 3 -polig
Z7.255.4427.0	Isolierter Verbindungskamm IVB 1 WK4.. - 4	Isolierter Verbindungskamm für Reihenklemmen Typ WK ..., 4 -polig
Z7.255.4527.0	Isolierter Verbindungskamm IVB 1 WK4.. - 5	Isolierter Verbindungskamm für Reihenklemmen Typ WK ..., 5 -polig
Z7.255.4627.0	Isolierter Verbindungskamm IVB 1 WK4.. - 6	Isolierter Verbindungskamm für Reihenklemmen Typ WK ..., 6 -polig
98.190.0000.0	Tragschiene TS 32 UNPERF - l:2000mm	Tragschiene G 32, ungelocht, Höhe 5,5 mm, Länge 2 m, Material Stahl, verzinkt und passiviert
98.190.1000.0	Tragschiene TS 32 PERF 15mm - l:2000mm	Tragschiene G 32, gelocht, Höhe 15 mm, Länge 2 m, Material Stahl, verzinkt und passiviert
98.210.0000.0	Tragschiene TS 32 UNPERF AL - l:2000mm	Tragschiene G 32, ungelocht, Höhe 15 mm, Länge 2 m, Material Aluminium
98.220.0000.0	Tragschiene TS 32 UNPERF CU - l:2000mm	Tragschiene G 32, ungelocht, Höhe 15 mm, Länge 2 m, Material Kupfer
98.300.0000.0	Tragschiene TS 35x7,5 UNPERF - l:2000mm	Tragschiene TS 35, ungelocht, Höhe 7,5 mm, Länge 2 m, Material Stahl, verzinkt und passiviert
98.300.1000.0	Tragschiene TS 35x7,5 PERF 15mm - l:2000mm	Tragschiene TS 35, gelocht, Höhe 7,5 mm, Länge 2 m, Material Stahl, verzinkt und passiviert
98.300.1800.0	Tragschiene TS 35x7,5 PERF 18mm - l:2000mm	Tragschiene TS 35, gelocht, Höhe 7,5 mm, Länge 2 m, Material Stahl, verzinkt und passiviert
98.300.1900.0	Tragschiene TS 35x7,5 PERF 25mm - l:2000mm	Tragschiene TS 35, gelocht, Höhe 7,5 mm, Länge 2 m, Material Stahl, verzinkt und passiviert
98.360.0000.0	Tragschiene TS 35x15-2,3 UNPERF - l:2000mm	Tragschiene TS 35, ungelocht, Höhe 15 mm, Länge 2 m, Material Stahl, verzinkt und passiviert
98.360.0004.0	Tragschiene TS 35x15-2,3 UNPERF FZN - l:2000mm	Tragschiene TS 35, ungelocht, Höhe 15 mm, Länge 2 m, Material Stahl, feuerverzinkt
98.370.0000.0	Tragschiene TS 35x15 UNPERF - l:2000mm	Tragschiene TS 35, ungelocht, Höhe 15 mm, Länge 2 m, Material Stahl, verzinkt und chromatiert
98.370.1000.0	Tragschiene TS 35x15 PERF 15mm - l:2000mm	Tragschiene TS 35, gelocht, Höhe 15 mm, Länge 2 m, Material Stahl, verzinkt und passiviert
98.380.0000.0	Tragschiene TS 35x15-2,3 UNPERF CU - l:2000mm	Tragschiene TS 35, ungelocht, Höhe 15 mm, Länge 2 m, Material Kupfer
07.311.6155.0	Abschlussplatte AP 4 TK /V0	Abschlussplatte für Reihenklemmen Typ WK 4 TK..., Farbe: grau
07.311.8155.0	Trennwand TW 4 TK... /V0	Trennwand für Reihenklemmen Typ WK 4 TK..., Farbe: grau
07.312.6155.0	Zwischenplatte ZP/WK 4 TKG	Zwischenplatte für Reihenklemmen Typ WK 4 TKG..., Farbe: grau
04.242.6053.0	Bezeichnungsschilderstreifen 9705 A / 6 / 10	Bezeichnungsschilderstreifen für Reihenklemmen Typ 9700 A / 6..., 10 Schilder pro Streifen, Farbe: weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit Wieplot-Plotter



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seiner Inhalte sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet; dies gilt auch für die Reproduktion, Verbreitung und Nutzung dieses Dokuments, soweit es die Kommunikation mit Dritten ohne ausdrückliche Genehmigung ist.

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

- Hutschiene EN 60715-35x7,5  
mounting rail EN 60715-35x7,5
- Hutschiene EN 60715-35x15  
mounting rail EN 60715-35x15
- G-Schiene EN 60715-G32  
G-rail EN 60715-G32

spezielle Verpackung \*  
specific package

Teile-Nr. / part-number	Farbe / colour	Typ / type
57.504.4055.0	grau/grey	WK 4 TKG/U /VO
* 57.504.4095.0	grau/grey	WK 4 TKG/U /VO

Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167.  
(This DIN-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

1. Verwendung: - / First Use: -

Blatt: 1 von 1 / Sheet: 1 of 1

gezeichnet / drawn	05.10.	Schnitt	T	57.504.4055.0 01K	a
geprüft / checked	-	-			
Normpr. / Stand. check	-	-	Maße in mm/Dimensions are in mm		
Vol.	mm	Öff./Surf.	mm	Ersatz für/Replacement for: -	
			Type	Benennung/Title	
			<b>TRENNGRUNDKLEMME</b> Disconnect terminal (base)		
Änderung/Revision					

Selbstklebeschild:  
adhesive label:  
Do not disconnect under load.  
Ne debrancher pas sous charge.

1000  
06-2011-11-19-19  
57504405501K\_2\_C0042010\_M0001\_2011-06-2011-11-19-19  
OU-PEM-08/91a