

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 58.504.5155.6

**Durchgangsklemme WT 4 D2/2 BL**

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


Art. Nr.	58.504.5155.6
EAN	4049088168147
Bestelleinheit	100 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Nennquerschnitt	4 mm <sup>2</sup>
Farbe	blau
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	4
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	500 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	68 mm
Breite	6 mm
Höhe	49 mm

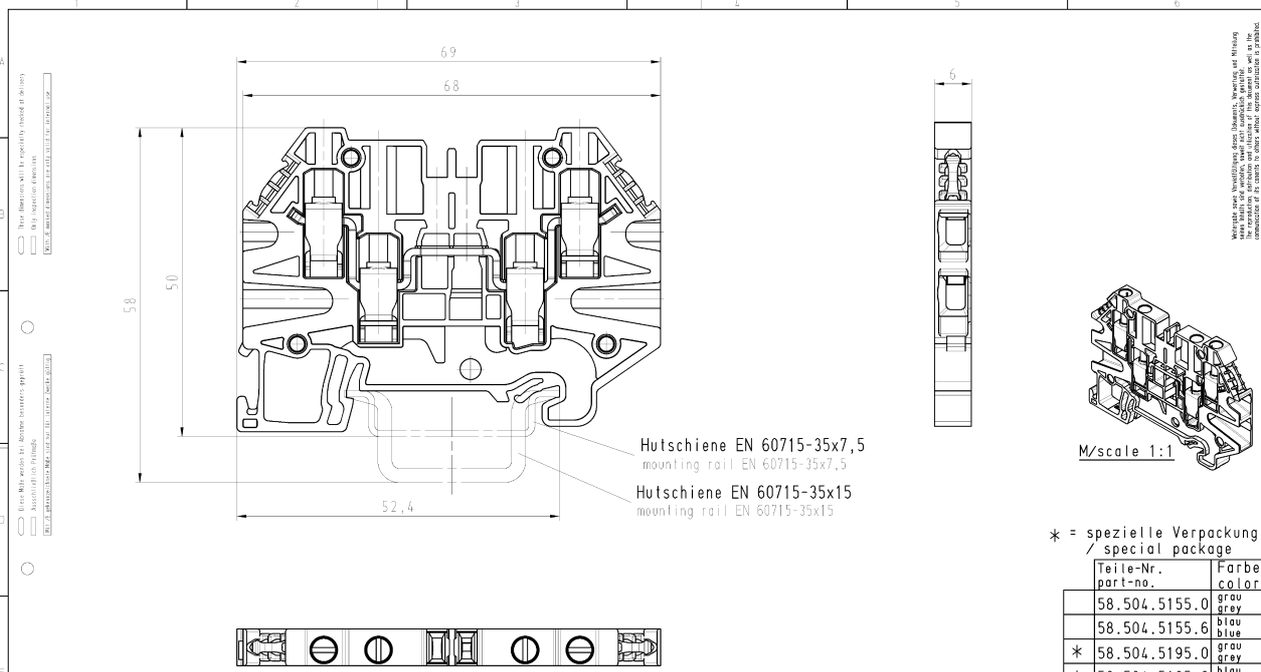
**Anschlussdaten**

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	300 V
Strom Factory Wiring	30 A
Strom Field Wiring	30 A
Querschnitt CSA	26-10 AWG
Spannung CSA	300 V
Strom CSA	30 A

**Technische Zeichnung**


Dimensions: 69, 68, 50, 52,4, 6  
 Callouts: Hutschiene EN 60715-35x7,5 mounting rail EN 60715-35x7,5; Hutschiene EN 60715-35x15 mounting rail EN 60715-35x15  
 Scale: M/scale 1:1

* = spezielle Verpackung / special package	
Teile-Nr. / part-no.	Farbe / color
58.504.5155.0	grau / grey
58.504.5155.6	blau / blue
* 58.504.5195.0	grau / grey
* 58.504.5195.6	blau / blue

Fertigung nach DIN 7162/Tolerance system acc. to DIN 7162. This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of formed parts (krimp) are limited by the size tolerances.

Zeichnung/Nr./Drawing No.	58.504.5155.0 01K
Erstellt / Prepared by	...
Geprüft / Checked by	...
Freigegeben / Released by	...
Wieland	DURCHGANGSKLEMME / feed through terminal
NT 4 02/2	