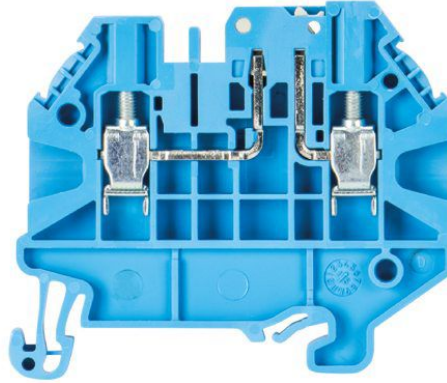


Fiche produit

Article n° 58.503.2155.6

Bornier de traversée WT 2,5 TKM D



Article n°	58.503.2155.6
EAN	4049088287985
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

**général**

Section transversale nominale	2,5 mm <sup>2</sup>
nombre de niveaux	1
Nombre de position de serrage par niveaux	2
largeur/grille dimension	5 mm
boîtier isolant	PA666
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V0
version testée à l'explosion "Ex e"	Oui
Méthode de montage	rail DIN / G-rail
Bornes de jonctions pour installations électriques	Oui

**Données techniques**

Courant nominal	24 A
Tension nominal	1000 V
Tension nominale d'impulsion	8 kV
Degré de pollution	3
plaque de fermeture nécessaire	Oui
Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Longueur	48 mm
largeur	5 mm
hauteur	48 mm

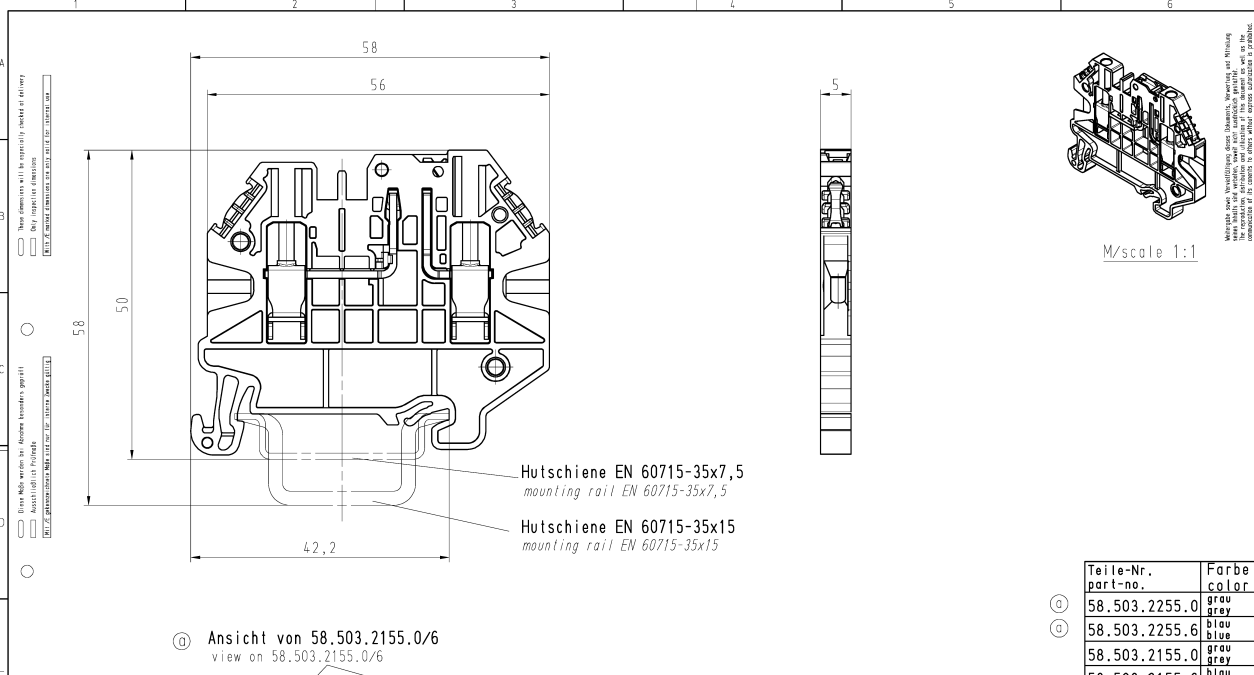
**données de connexion**

Type de connexion 1	Connexion à vis
Type de connexion 2	Connexion à vis
Section minimum fil rigide	0,14 mm <sup>2</sup>
Section maximum fil rigide	4 mm <sup>2</sup>
Section minimum multi-brins	0,14 mm <sup>2</sup>
Section maximum multi-brins	4 mm <sup>2</sup>

longueur de fil	9 mm
Conducteur Couple de montage	0,4 Nm

**Données techniques UL/CSA**

Section traversante norme UL	26-12 AWG
Tension UL	600 V
Câblage d'usine actuelle	30 A
Câblage actuel	20 A
Section traversante norme CSA	26-12 AWG
Tension CSA	600 V
CSA actuel	25 A

**Dessin technique**


Technical drawing showing a feed through terminal with dimensions: 58, 56, 50, 42,2, and 5. The drawing includes a main view, a side view, and two detail views (A and B). The main view shows the terminal with two mounting rails labeled "Hutschiene EN 60715-35x7,5 mounting rail EN 60715-35x7,5".

Annotations: "These elements will be supplied separately in delivery" and "These parts will be supplied in separate parts".

Scale: M/scale 1:1

Teile-Nr. / part-no.	Farbe / color
58.503.2255.0	grey
58.503.2255.6	blue
58.503.2155.0	grey
58.503.2155.6	blue

Ansicht von 58.503.2155.0/6  
 view on 58.503.2155.0/6  
 Ansicht von 58.503.2255.0/6  
 view on 58.503.2255.0/6

Tolerierung Size ISO 14452/Tolerance system Size ISO 14452. /yes  Staffholts- und Deklarationsrate nach DIN 5003:210 ist eingehalten. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.) Conformity with Wieland document MW 5010.310 e (List of prohibited / restricted hazardous substances) to be declared!

Freigelegene nach General tolerance	ISO - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: First Use:	Statt: von /
Werkstoff/Material	2015	Tag/Date	Name
Zeichnung Nr./Drawing No.	13.01.	508 Ch.	T
Maße in mm/Dimensions are in mm	58.503.2155.0 01K a		

www.wieland.com  
 www.wieland-electric.com  
 WT 2,5  
 TKM  
 D  
 DURCHGANGSKLEMME\_TKM  
 feed through terminal

585032155001K\_2 CADW3012 Suess 2115-02-26T14:29:29 12000