

Produktdatenblatt

Art. Nr. 58.504.0055.6

Durchgangsklemme WT 4 BL

 Durchgangsklemme mit Schraubanschluss für die Montage auf TS 35, Nennquerschnitt: 4 mm², Baubreite: 6 mm, Farbe: blau


Art. Nr.	58.504.0055.6
EAN	4049088164170
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Nennquerschnitt	4 mm ²
Farbe	blau
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
Reihenklempen 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

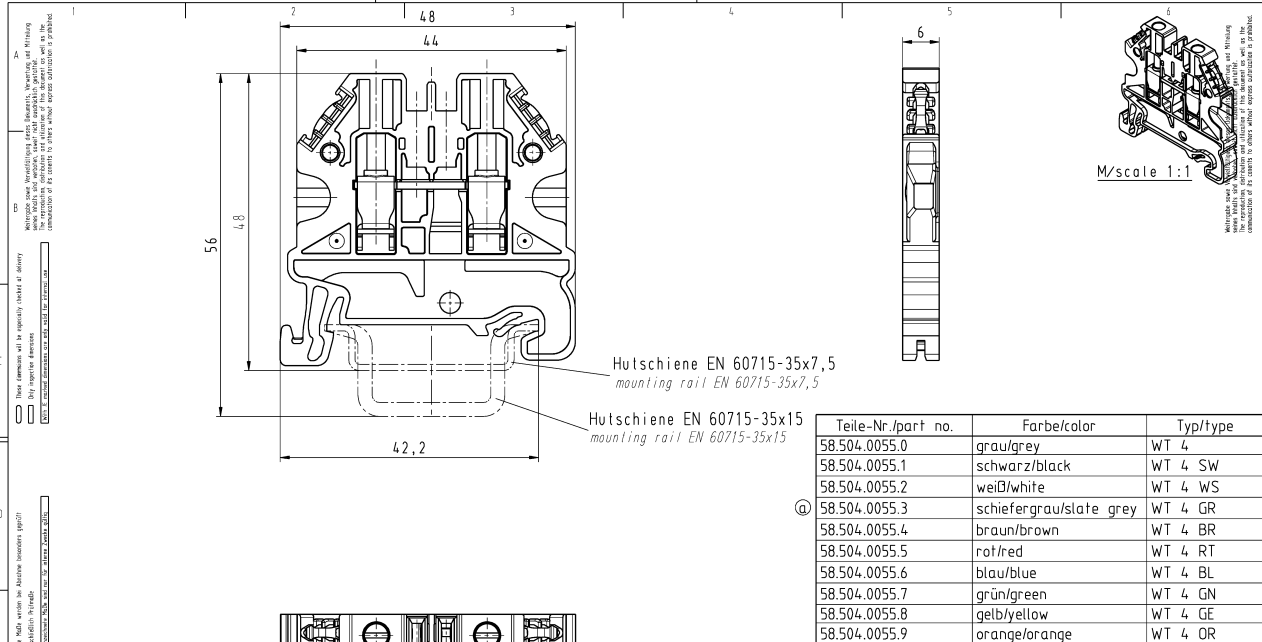
Anschlussdaten

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss

Minimaler Querschnitt eindrhtig	0,14 mm ²
Maximaler Querschnitt eindrhtig	6 mm ²
Minimaler Querschnitt feindrhtig	0,14 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrhtig	6 mm ²
Min. Leiterquerschnitt flexibel (feindrhtig) mit Aderendhule	0,5 mm ²
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrhtig) mit Aderendhule	4 mm ²
Abisolierlnge	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 WS
58.504.0055.2	weil/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	grn/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
 additional data see CATALOG or eCATALOG eshop.wieland-electric.com

Toleranzsystem ISO 14495 (M) / Tolerance system Size ISO 14495 (M)		Toleranzsystem ISO 14495 (N) / Tolerance system Size ISO 14495 (N)	
Freitoleranz nach General tolerance		Freitoleranz nach General tolerance	
Mastab / Scale		Mastab / Scale	
Vergrerung / Enlargement		Vergrerung / Enlargement	
Zuhr / Accessory		Zuhr / Accessory	
Material		Material	
Bezeichnung / Designation		Bezeichnung / Designation	
DIN / ISO		DIN / ISO	
Erstellung / Drawing		Erstellung / Drawing	
Gezeichnet / Drawn		Gezeichnet / Drawn	
Geprft / Checked		Geprft / Checked	
Freigegeben / Released		Freigegeben / Released	
Verfgt / Available		Verfgt / Available	
Ersatz / Replacement for		Ersatz / Replacement for	
Type		Type	
Revisionsnummer / Revision		Revisionsnummer / Revision	

22.03.2017 / 2017-03-23
 1 / Blatt 1 of 1
 1 / Blatt 1 of 1

wieland
www.wieland-electric.com

DURCHGANGSKLEMME
feed through terminal

Schnitt_58_504_0055_0_01K-AA-dwg1_main_2 CADW4032 \$Schmitt 2017-03-23T10:14:26 1.000 3

6 QU-MEE-01/14 a