

Fiche produit

Article n° 58.504.0055.3

Bornier de traversée WT 4 GR

Article n°	58.504.0055.3
EAN	4049088393457
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations
Données techniques
général

Section transversale nominale	4 mm ²
Couleur	vert
nombre de niveaux	1
Nombre de position de serrage par niveaux	2
largeur/grille dimension	6 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	32 A
Tension nominale	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	6 mm
hauteur	48 mm

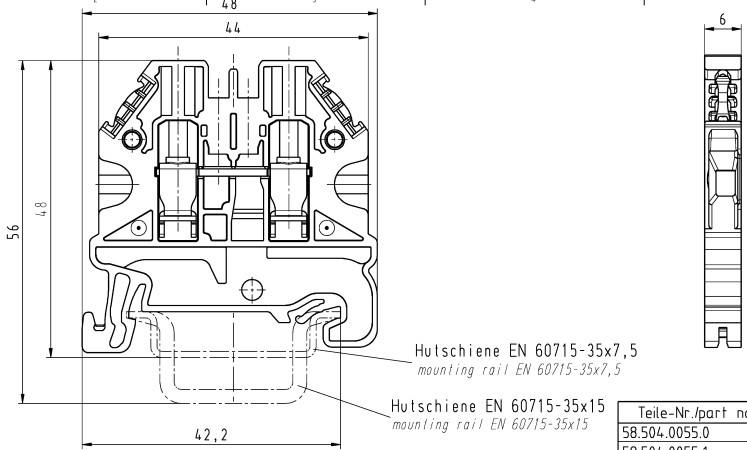
données de connexion

Type de connexion 1	Connexion à vis
Type de connexion 2	Connexion à vis
Section minimum fil rigide	0,14 mm ²
Section maximum fil rigide	6 mm ²
Section minimum multi-brins	0,14 mm ²
Section maximum multi-brins	6 mm ²
longueur de fil	9 mm
Conducteur Couple de montage	0,5 Nm

Données techniques UL/CSA

Section traversante norme UL	26-10 AWG
Tension UL	600 V
Câblage d'usine actuelle	30 A
Câblage actuel	30 A
Section traversante norme CSA	26-10 AWG
Tension CSA	600 V
CSA actuel	30 A

Dessin technique



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

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

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
 additional data see CATALOG or eCATALOG eshop.wieland-electric.com

Tolerierung Size ISO 14:05 (M) / Tolerance system Size ISO 14:05 (M) Stoffschrift und Deklarationsliste nach DIN 50000 ist einzuhalten
 (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 WN 500000 e (List of prohibited / detectable hazardous substances) to be declared)

Freitoleranz nach General tolerance Zählung, keine manuellen Änderungen Verwendung Blatt: 1 von 1
 40 - drawing, no manual modifications allowed first use Sheet: 1 of 1

Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index
2.1	08.01.2018	Ener	T 58.504.0055.0	01K a

Maße in mm / Dimensions are in mm

Wieland www.wieland-electric.com Ersatz für / Replacement for: **DURCHGANGSKLEMME**
 feed through terminal

22.03.2017 / 2017.03.22
 Index: 01K a
 Änderung / Revision