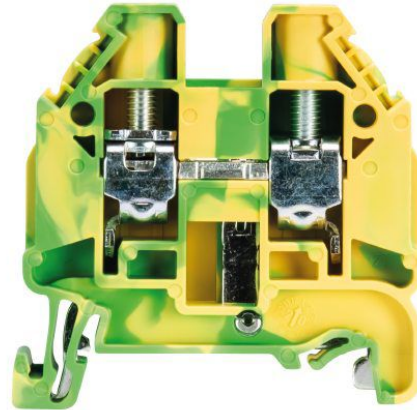


Fiche produit

Article n° 58.510.9055.0

Borne de terre WT 10 PE

 Borne de terre avec Raccordement vissé pour monter sur TS 35, section nominale: 10 mm², largeur: 10 mm, Couleur: Vert jaune


Article n°	58.510.9055.0
EAN	4049088154096
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

Section transversale nominale	10 mm ²
Couleur	Vert / jaune
nombre de niveaux	1
Nombre de position de serrage par niveaux	2
largeur/grille dimension	10 mm
boîtier isolant	PA666
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V0
Méthode de montage	rail DIN
Bornes de jonctions pour installations électriques	Oui

Données techniques

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

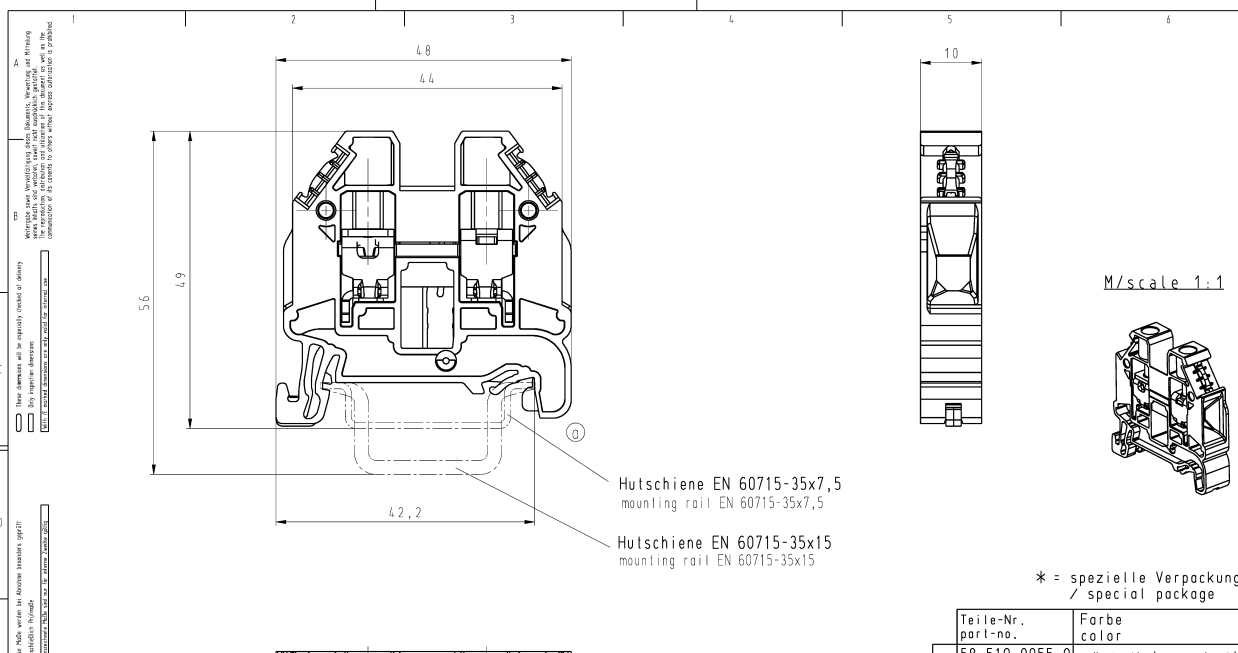
données de connexion

Type de connexion 1	Connexion à vis
Type de connexion 2	Connexion à vis
Section minimum fil rigide	0,5 mm ²
Section maximum fil rigide	16 mm ²
Section minimum multi-brins	0,5 mm ²
Section maximum multi-brins	16 mm ²
Section minimum fil rigide	16 mm ²

Section maximum fil rigide	16 mm ²
Section minimale du conducteur (souple) avec embout	0,5 mm ²
Section maximale du conducteur (souple) avec embout	10 mm ²
longueur de fil	13 mm
Conducteur Couple de montage	1,2 Nm

Données techniques UL/CSA

Section traversante norme UL	20-6 AWG
Tension UL	600 V
Section traversante norme CSA	20-6 AWG
Tension CSA	600 V

Dessin technique


4,8
 4,4
 5,6
 4,9
 42,2
 10
 M/scale 1:1

Hutschiene EN 60715-35x7,5
 mounting rail EN 60715-35x7,5
 Hutschiene EN 60715-35x15
 mounting rail EN 60715-35x15

* = spezielle Verpackung / special package

Teile-Nr. / part-no.	Farbe / color
58.510.9055.0	grün/gelb (marmoriert)
* 58.510.9095.0	green/yellow (marmorated)

Tolerierung Size ISO 11466 © / Tolerance system Size ISO 11466 © julyes 88 Stellvertreter- und Balkenzeichensystem nach DIN 50070 ist einhalten
 (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 530000 = List of prohibited / delectable hazardous substances to be declared

Frei toleranz nach / General tolerance	ISO - Zeichnung, keine manuelle Änderungen / ISO - drawing, no manual modifications allowed	Verwendung / First Use	Blatt: 1 von 1 / Sheet: 1 of 1
Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.
2:1	21.01.2019	Eiler	58.510.9055.001K
Maße in mm / Dimensions are in mm			

a 02.05.2017 / Index
 a 02.05.2017 / Index
 Änderung / Revision

wieland
 www.wieland-electric.com

Schutzleiterklemme protective conductor terminal
 Schutzleiterklemme protective conductor terminal

Suess_SCHUTZLEITERKLEMME_main_2 4A0W4014 Suess 2017-10-17 11:05:54 :000 3 5 6 QU-MEE-01/14 a