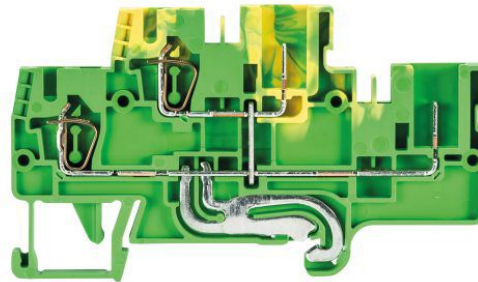


Fiche produit

Article n° 56.703.3655.0

Borne de terre WKFN 2,5 E/F/P/SL

 Borne de terre avec raccordement par ressort de traction pour monter sur TS 35, section nominale: 2.5 mm², largeur: 5 mm, Couleur: Vert jaune


Article n°	56.703.3655.0
EAN	4049088091926
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations


Données techniques
général

Section transversale nominale	2,5 mm ²
Couleur	Vert / jaune
nombre de niveaux	2
Nombre de position de serrage par niveaux	2
largeur/grille dimension	5 mm
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V0
Méthode de montage	rail DIN 35 mm

Données techniques

Tension nominal	500 V
Tension nominale d'impulsion	6 kV
Degré de pollution	3
Longueur	82,2 mm

données de connection

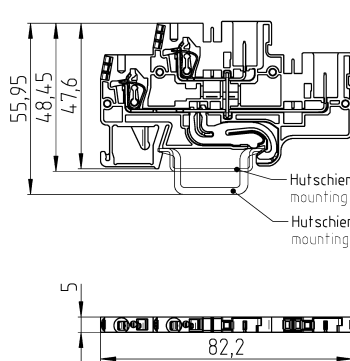
Type de connexion 1	Raccordement à ressort
Type de connexion 2	Connexion enfichable
Section minimum fil rigide	0,2 mm ²
Section maximum fil rigide	4 mm ²
Section minimum multi-brins	0,13 mm ²
Section maximum multi-brins	4 mm ²
Section minimale du conducteur (souple) avec embout	0,13 mm ²
Section maximale du conducteur (souple) avec embout	4 mm ²
longueur de fil	11 mm

Données techniques UL/CSA

Section traversante norme UL	22-12 AWG
Tension UL	500 V
Section traversante norme CSA	24-12 AWG
Tension CSA	500 V

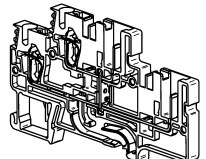
Dessin technique


1. New drawings will be created (insert of delivery)
 2. This drawing is a technical drawing of a product.
 3. The technical drawing is a drawing of a product.
 4. The technical drawing is a drawing of a product.
 5. The technical drawing is a drawing of a product.
 6. The technical drawing is a drawing of a product.



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

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



56.703.3655.0	WKFN 2,5 E/FP SL	grün-gelb / green-yellow	X	
Bestellnummer /Order number	Typ /type	Farbe /colour	grün-gelb /green	
Weitere Daten siehe KATALOG oder eKATALOG additional data see CATALOG or eKATALOG		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com		
Tolerierung Size ISO 14:05 © / Tolerance system Size ISO 14:05 ©. <input type="checkbox"/> jstyes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach DIN 50000 ist enthalten. (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 5000000 e (List of prohibited / delectable hazardous substances) to be declared)				
Freitoleranz nach General tolerance		<input checked="" type="checkbox"/> AD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen <input checked="" type="checkbox"/> AD - drawing, no manual modifications allowed	<input checked="" type="checkbox"/> Verwendung <input checked="" type="checkbox"/> first use	Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1
Werkstoff / Material 1.1		Tag/Date 28.05.2020	Name Schmitt J.	
Maßstab / Scale 1:1		Zeichnung Nr. / Drawing No. 56.703.3655.0 13K		
Maß / Dimension mm		Maße in mm / Dimensions are in mm		
Ersatz für / Replacement for Type:		Bezeichnung/Title SCHUTZLEITERKLEMME earth terminal		
Index Lösung / Blatt Zeichn. / Sheet Änderung / Revision		 www.wieland-electric.com		

Schmitt_56_7D3_3655_0_13K-AA-dwg_1_sheet_2 CADW4032\Schmitt 2019-05-28T11:10:44 1:000 3 4 5 6 QU-MEE-07114 a