

**Fiche produit**

Article n° 55.703.1053.0

**Bornier de traversée WKF2,5/MD/15**

 Borne de passage avec raccordement par ressort de traction pour monter sur TS 15, section nominale: 2.5 mm<sup>2</sup>, largeur: 10 mm, Couleur: gris


Article n°	55.703.1053.0
EAN	4015573375529
Unité de commande	100 Piece(s)

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**général**

Section transversale nominale	2,5 mm <sup>2</sup>
Couleur	gris
nombre de niveaux	1
Nombre de position de serrage par niveaux	4
largeur/grille dimension	10 mm
boîtier isolant	PA66
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V2
version testée à l'explosion "Ex e"	Aucun
Méthode de montage	rail DIN 15 mm
Bornes de jonctions pour installations électriques	Oui

**Données techniques**

Courant nominal	24 A
Tension nominal	800 V
Degré de pollution	3
plaque de fermeture nécessaire	Oui
Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Longueur	36 mm

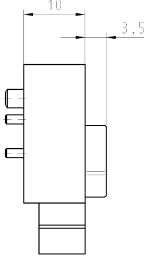
**données de connexion**

Type de connexion 1	Raccordement à ressort
Type de connexion 2	Raccordement à ressort
Section minimum fil rigide	0,13 mm <sup>2</sup>
Section maximum fil rigide	4 mm <sup>2</sup>
Section minimum multi-brins	0,13 mm <sup>2</sup>
Section maximum multi-brins	2,5 mm <sup>2</sup>

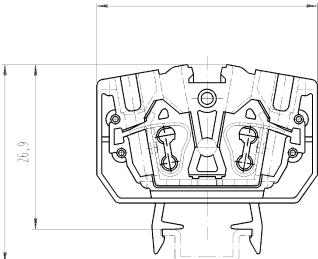
longueur de fil 11 mm

### Dessin technique

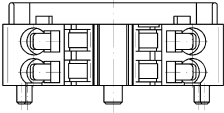
10  
3,5



36  
33,4  
26,9





Hutschiene EN 60715-15x5,5  
mounting rail EN 60715-15x5,5



Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

Teile-Nr. part-no.	Farbe colour	Type type
55.703.1053.0	grau/grau	WKF2,5/MD/15
55.703.1053.6	blau/blue	WKF2,5/MD/15 BLAU
55.703.1053.7	grün/green	WKF2,5/MD/15 GRUEN
55.703.1053.9	orange/orange	WKF2,5/MD/15 ORANGE

Materialisierung nach DIN 2152/Tolerance system acc. to DIN 2152		Größen (D) Siehe Zeichnung und Datenblatt/Dimensions (D) see drawing and data sheet	
Diese DIN-Standard beschreibt die Anfertigungsprinzipien. Abweichungen sind zulässig, wenn sie die Funktion nicht beeinträchtigen. Die Abweichungen sind durch die Toleranzen festgelegt.		Conforms with DIN standard. Deviations are permitted if they do not affect the function. Deviations are defined by the tolerances.	
Präzisionsnach General tolerance		<input type="checkbox"/> 01 - Feinbearbeitung, keine mechanischen Befestigungen <input type="checkbox"/> 02 - Feinbearbeitung, mechanische Befestigungen	<input type="checkbox"/> 1 - Standard <input type="checkbox"/> 2 - Sonderanfertigung
 2:1		Zeichnung Nr./Drawing No. <b>55.703.1053.0 01K</b>	
		Typ <b>DUO_DURCHGANGSKLEMME</b> Federkraftanschluß 2,5mm duo feed-through block, spring clamp connection	
Änderung/Revision		01-PEM-05/01	