

## Fiche produit

Article n° 56.703.7955.5

terminal multi-tier WKFN 2,5 E/35/G2

Borne étagée double de passage avec raccordement par ressort de traction pour monter sur TS 35, section nominale: 2.5 mm<sup>2</sup>, largeur: 5 mm, Couleur: rouge

Article n°	56.703.7955.5
EAN	4015573748033
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations



### Données techniques

#### général

Section transversale nominale	2,5 mm <sup>2</sup>
Couleur	rouge
nombre de niveaux	2
Nombre de position de serrage par niveaux	2
largeur/grille dimension	5 mm
boîtier isolant	PA666
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V0
Méthode de montage	rail DIN 35/7.5 mm
Bornes de jonctions pour installations électriques	Oui
Type de composant	Diode

#### Données techniques

Courant nominal	1 A
Tension nominal	500 V
Degré de pollution	3
plaque de fermeture nécessaire	Oui
Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Longueur	82,2 mm

#### données de connection

Type de connexion 1	Raccordement à ressort
Type de connexion 2	Raccordement à ressort
Section minimum fil rigide	0,14 mm <sup>2</sup>
Section maximum fil rigide	4 mm <sup>2</sup>
Section minimum multi-brins	0,14 mm <sup>2</sup>
Section maximum multi-brins	2,5 mm <sup>2</sup>
longueur de fil	11 mm

#### Données techniques UL/CSA

Section traversante norme UL	22-12 AWG
Câblage d'usine actuelle	1 A
Câblage actuel	1 A
Section traversante norme CSA	22-12 AWG
Tension CSA	600 V
CSA actuel	20 A

**Dessin technique**
