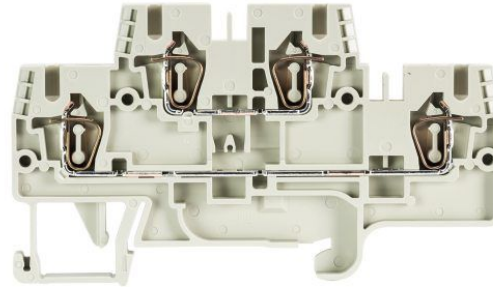


Fiche produit

Article n° 56.703.7655.0

terminal multi-tier WKFN 2,5 E/N/D/35

 Borne étagée double de passage avec raccordement par ressort de traction pour monter sur TS 35, section nominale: 2.5 mm², largeur: 5 mm, Couleur: gris


Article n°	56.703.7655.0
EAN	4015573747647
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

Section transversale nominale	2,5 mm ²
Couleur	gris
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
version testée à l'explosion "Ex e"	Aucun
Méthode de montage	rail DIN 35/7.5 mm
Bornes de jonctions pour installations électriques	Oui

Données techniques

Courant nominal	24 A
Tension nominal	500 V
Tension nominale d'impulsion	6 kV
Degré de pollution	3
plaque de fermeture nécessaire	Oui
Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Longueur	82,2 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 ²
Section maximum fil rigide	4 mm ²
Section minimum multi-brins	0,13 mm ²
Section maximum multi-brins	2,5 mm ²
longueur de fil	11 mm

Données techniques UL/CSA

Section traversante norme UL	22-12 AWG
Tension UL	300 V

Câblage d'usine actuelle	20 A
Câblage actuel	20 A
Section traversante norme CSA	24-12 AWG
Tension CSA	300 V
CSA actuel	24 A

Dessin technique
