

Fiche produit

Article n° 56.716.0153.0

Bornier de traversée WKF 16/35 PV/WKF

Borne de passage avec raccordement par ressort de traction pour monter sur TS 35, section nominale: 16 mm², largeur: 12 mm, Couleur: gris



Article n°	56.716.0153.0
EAN	4015573697225
Unité de commande	20 Piece(s)

certificats/approbations







Données techniques

général

Section transversale nominale	16 mm²
Couleur	gris
nombre de niveaux	1
Nombre de position de serrage par niveaux	2
largeur/grille dimension	12 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 éléctriques	Oui

Données techniques

Courant nominal	76 A
Tension nominal	800 V
Tension nominale d'impultion	8 kV
Degré de pollution	3
plaque de fermeture nécessaire	Aucun
Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Longueur	82 mm

données de connection

Type de connexion 1	Raccordement à ressort
Type de connexion 2	Raccordement à ressort
Section minimum fil rigide	4 mm²
Section maximum fil rigide	10 mm²
Section minimum multi-brins	4 mm²
Section maximum multi-brins	16 mm²
Section minimum fil rigide	16 mm²
Section maximum fil rigide	16 mm²
longueur de fil	11 mm

Données techiques UL/CSA

Section traversante norme UL 24-4 AWG



Tension UL	600 V
Câblage d'usine actuelle	75 A
Câblage actuel	75 A
Section traversante norme CSA	12-4 AWG
Tension CSA	600 V
CSA actuel	78 A

Dessin technique

