

Fiche produit

Article n° 57.510.0155.6

Bornier de traversée WKN10 / U BL / V0

Borne de passage avec Raccordement vissé pour monter sur TS 35/ TS 32, section nominale: 10 mm², largeur: 10 mm, Couleur: bleu



Article n°	57.510.0155.6
EAN	4015573487994
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

Section transversale nominale	10 mm²
Couleur	bleu
nombre de niveaux	1
Nombre de position de serrage par niveaux	2
largeur/grille dimension	10 mm
boîtier isolant	PA666
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	VO
version testée à l'explosion "Ex e"	Oui
Méthode de montage	rail DIN / G-rail
Bornes de jonctions pour installations éléctriques	Aucun

Données techniques

Courant nominal	57 A
Tension nominal	1000 V
Tension nominale d'impultion	8 kV
Degré de pollution	3
plaque de fermeture nécessaire	Oui
Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Longueur	53,8 mm

données de connection

Type de connexion 1	Connexion à vis
Type de connexion 2	Connexion à vis
Section minimum fil rigide	1,5 mm²
Section maximum fil rigide	10 mm²
Section minimum multi-brins	2,5 mm²
Section maximum multi-brins	10 mm²



Section minimum fil rigide	16 mm²
Section maximum fil rigide	16 mm²
longueur de fil	13 mm
Conducteur Couple de montage	2 Nm

Données techiques UL/CSA

Section traversante norme UL	16-6 AWG
Tension UL	600 V
Câblage d'usine actuelle	65 A
Câblage actuel	65 A
Section traversante norme CSA	16-6 AWG
Tension CSA	600 V
CSA actuel	70 A

Dessin technique

