

Fiche produit

Article n° 58.504.0055.8

Bornier de traversée WT 4 GE

Borne de passage avec Raccordement vissé pour monter sur TS 35, sectionnominale: 4 mm², largeur: 6 mm, Couleur: jaune



Article n°	58.504.0055.8
EAN	4049088172939
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations









Données techniques

général

Section transversale nominale	4 mm²
Couleur	jaune
nombre de niveaux	1
Nombre de position de serrage par niveaux	2
largeur/grille dimension	6 mm
boîtier isolant	PA666
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V0
Méthode de montage	rail DIN
Bornes de jonctions pour installations éléctriques	Oui

Données techniques

Courant nominal	32 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	48 mm
largeur	6 mm
hauteur	48 mm

données de connection

Type de connexion 1	Connexion à vis
Type de connexion 2	Connexion à vis
Section minimum fil rigide	0,14 mm²
Section maximum fil rigide	6 mm ²



Section minimum multi-brins	0,14 mm²
Section maximum multi-brins	6 mm²
Section minimale du conducteur (souple) avec embout	0,5 mm²
Section maximale du conducteur (souple) avec embout	4 mm²
longueur de fil	9 mm
Conducteur Couple de montage	0,5 Nm

Données techiques UL/CSA

Section traversante norme UL	26-10 AWG
Tension UL	600 V
Câblage d'usine actuelle	30 A
Câblage actuel	30 A
Section traversante norme CSA	26-10 AWG
Tension CSA	600 V
CSA actuel	30 A

Dessin technique

