

# Fiche produit

Article n° 25.193.7053.0

# Circuit imprimé terminale 8292 / 10 ZW OB



Article n°	25.193.7053.0
EAN	4015573352384
Unité de commande	50 Piece(s)

## certificats/approbations







## Données techniques

#### général

5,08 mm
Connexion à vis
soudage vague
boîte
10
90°
1
Oui
Oui
Aucun
Aucun

### Données techniques

Section transversale nominale	1,5 mm²
Courant nominal	10 A
Catégorie de surtension I	1000 V
Catégorie de surtension II	690 V
Catégorie de surtension III	250 V
Tension nominale d'impultion	4 kV
longueur de fil	6 mm

## données de connection

Section minimum fil rigide	0,14 mm²
Section maximum fil rigide	2,5 mm <sup>2</sup>
Section minimum multi-brins	0,14 mm²
Section maximum multi-brins	1,5 mm <sup>2</sup>
longueur de fil	6 mm

#### Données techiques UL/CSA

Section traversante norme UL	30-14 AWG
Tension UL	300 V
Câblage actuel	15 A



Câblage d'usine actuelle	16 A
Section traversante norme CSA	30-14 AWG
Tension CSA	300 V
CSA actuel	15 A

#### Autre

Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Couleur	gris
hauteur	8,2 mm
Longueur	51,35 mm
profondeur	11 mm
matière Vis de fixation	Acier
matière de base de contact	CuSn
matière surface de contact	Sn