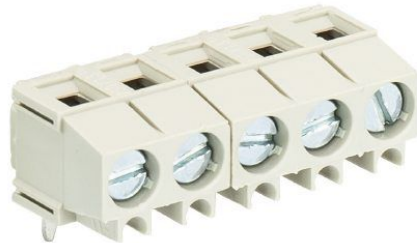


Fiche produit

Article n° 25.192.2253.0

Circuit imprimé terminale 8292 / 22



Article n°	25.192.2253.0
EAN	4015573779440
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

Espacement modulaire	5,08 mm
Type de connexion	Connexion à vis
processus de soudure	soudage vague
Répartiteur compact	boîte
Nombre de pôles	22
nombre de niveaux	1
Prise de test intégrée	Oui
goupilles de retenue	Aucun
Marquage	Oui

Données techniques

Section transversale nominale	1,5 mm ²
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'impulsion	4 kV
longueur de fil	6 mm

données de connection

Section minimum fil rigide	0,14 mm ²
Section maximum fil rigide	2,5 mm ²
Section minimum multi-brins	0,14 mm ²
Section maximum multi-brins	1,5 mm ²
longueur de fil	6 mm

Données techniques 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

