

Fiche produit

Article n° 25.622.3853.0

Connecteur PCB 8813 B / 8 VR OB



Article n°	25.622.3853.0
EAN	4015573480520
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

Espacement modulaire	3,81 mm
Type de connexion	Connexion à vis
processus de soudure	Aucun
Répartiteur compact	boîte
Nombre de pôles	8
Marquage	Aucun
Fixation	Aucun
Sens de branchement du connecteur	90°

Données techniques

Section transversale nominale	1,5 mm ²
Courant nominal	8 A
Catégorie de surtension I	690 V
Catégorie de surtension II	250 V
Catégorie de surtension III	125 V
Tension nominale d'impulsion	2,5 kV
longueur de fil	6,5 mm

données de connection

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

Données techniques UL/CSA

Section traversante norme UL	30-16 AWG
Tension UL	300 V
Câblage actuel	8 A

