

Fiche produit

Article n° 25.841.0953.0

Connecteur PCB 8213 BFK / 9 TOP F



Article n°	25.841.0953.0
EAN	4015573614994
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

**général**

Espacement modulaire	5,08 mm
Type de connexion	Raccordement à ressort
processus de soudure	Aucun
Répartiteur compact	boîte
Nombre de pôles	9
Marquage	Oui
Fixation	Bride
Sens de branchement du connecteur	180°

**Données techniques**

Section transversale nominale	2,5 mm <sup>2</sup>
Courant nominal	12 A
Catégorie de surtension I	1000 V
Catégorie de surtension II	400 V
Catégorie de surtension III	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
longueur de fil	11 mm

**données de connexion**

Section minimum fil rigide	0,14 mm <sup>2</sup>
Section maximum fil rigide	2,5 mm <sup>2</sup>
Section minimum multi-brins	0,14 mm <sup>2</sup>
Section maximum multi-brins	2,5 mm <sup>2</sup>
longueur de fil	11 mm

**Données techniques UL/CSA**

Section traversante norme UL	22-12 AWG
Tension UL	300 V
Câblage actuel	12 A
Câblage d'usine actuelle	12 A
Section traversante norme CSA	22-16 AWG

Tension CSA	300 V
CSA actuel	12 A

**Autre**

Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Couleur	gris
hauteur	15 mm
Longueur	45,72 mm
profondeur	24,3 mm
matière Vis de fixation	Aucun
matière de base de contact	Acier
matière surface de contact	Sn