

Fiche produit

Article n° 25.005.0453.0

PCB bord du connecteur DSTLF85 / 4 OB



Article n°	25.005.0453.0
EAN	4015573380523
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

**général**

Espacement modulaire	3,5 mm
Type de connexion	Connexion à vis
processus de soudure	Aucun
Répartiteur compact	boîte
Nombre de pôles	4
Marquage	Aucun
Sens de branchement du connecteur	180°
Épaisseur min. de la carte circuit imprimé	1,8 mm
Épaisseur max. de la carte circuit imprimé	1,4 mm

**Données techniques**

Section transversale nominale	1,5 mm <sup>2</sup>
Courant nominal	6 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 mm

**données de connexion**

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

**Données techniques UL/CSA**

Section traversante norme UL	30-14 AWG
Tension UL	300 V
Câblage actuel	6 A


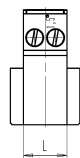
Câblage d'usine actuelle	6 A
Section traversante norme CSA	30-14 AWG
Tension CSA	300 V
CSA actuel	6 A

**Autre**

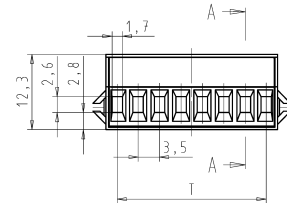
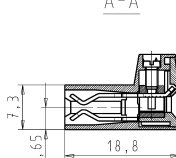

Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Couleur	gris
hauteur	12,3 mm
Longueur	14 mm
profondeur	18,8 mm
matière Vis de fixation	Acier
matière de base de contact	CuSn
matière surface de contact	Sn

**Dessin technique**

2 - polig  
2 - poles

gezeichnete Ausführung: 8-polig  
drawn version: 8 poles

These dimensions will be reported whenever it is necessary to specify them in drawings.  
Ces dimensions seront indiquées dans les dessins lorsque cela sera nécessaire.

These dimensions will be reported whenever it is necessary to specify them in drawings.  
Ces dimensions seront indiquées dans les dessins lorsque cela sera nécessaire.

Teile - Nr. part number	Polz. poles	L	T	A
25.005.0253.0	2	7,1	3,4	5,9
25.005.0353.0	3	10,5	6,8	9,3
25.005.0453.0	4	14,0	10,3	12,8
25.005.0553.0	5	17,5	13,8	16,3
25.005.0653.0	6	21,0	17,3	19,8
25.005.0753.0	7	24,5	20,8	23,3
25.005.0853.0	8	28,0	24,3	26,8
25.005.0953.0	9	31,5	27,8	30,3
25.005.1053.0	10	35,0	31,3	33,8
25.005.1153.0	11	38,5	34,8	37,3
25.005.1253.0	12	42,0	38,3	40,8

PCB boards 1,4mm - 1,8mm

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

Tolerierung Size ISO 1408/Tolerance system Size ISO 1408		Styl/Font: DIN 1471		Styl/Font: DIN 1471	
General tolerance: DIN ISO 2768 - m		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed		Verwendung: First Use	
Werkstoff/Material: Z015		Tag/Date: 16.02.2020		Name: Hoffmann	
Maßstab/Scale: 2:1		Ersteller/Prepared by: Hoffmann		Zeichnung Nr./Drawing No.: 25.005.0253.0 01K	
Vol.: nr 011_Sarl.		Ersetzt/Replaces: -		Maße in mm/Dimensions are in mm	
www.wieland.com		www.wieland-electric.com		LP_DIREKTSTECKKLEMME	
Index: 85/..08		Typ: DST LF		mit Steck- und Schraubanschluß	
Änderung/Revision		Besetzung/Titles		Rastermaß 3,5 a. Beschriftung m. LP-Führung	