

**Fiche produit**

Article n° 25.326.3253.1

Connecteur PCB 8113 B / 2 VL OB SW

Article n°	25.326.3253.1
EAN	4015573184251
Unité de commande	100 Piece(s)

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**général**

Espacement modulaire	5 mm
Type de connexion	Connexion à vis
processus de soudure	Aucun
Répartiteur compact	boîte
Nombre de pôles	2
Marquage	Aucun
Fixation	Aucun
Sens de branchement du connecteur	90°

**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	6 mm

**données de connection**

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	6 mm

**Données techniques UL/CSA**

Section traversante norme UL	22-12 AWG
Tension UL	300 V
Câblage actuel	15 A
Câblage d'usine actuelle	15 A
Section traversante norme CSA	22-12 AWG
Tension CSA	300 V
CSA actuel	15 A

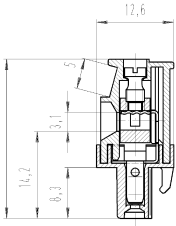
**Autre**

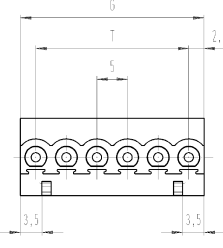
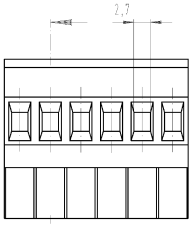
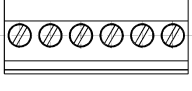
Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Couleur	noir
hauteur	26 mm
profondeur	12,6 mm

matière Vis de fixation	CuSn/Steel
matière de base de contact	CuSn
matière surface de contact	Sn

**Dessin technique**

gezeichnete Ausführung 6-polig  
drawn version 6-poles



THIS DRAWING WILL BE ISSUED IN THE FORM OF A DRAWING OF THE TYPE:  DRAWING OF THE TYPE:  DRAWING OF THE TYPE:

THIS DRAWING WILL BE ISSUED IN THE FORM OF A DRAWING OF THE TYPE:  DRAWING OF THE TYPE:  DRAWING OF THE TYPE:

THIS DRAWING WILL BE ISSUED IN THE FORM OF A DRAWING OF THE TYPE:  DRAWING OF THE TYPE:  DRAWING OF THE TYPE:

Teile-Nr. part number	Pol/ pole	G	T	Teile-Nr. part number	Pol/ pole	G	T
25.326.3253.F	2	10	5	25.326.4353.F	13	65	60
25.326.3353.F	3	15	10	25.326.4453.F	14	70	65
25.326.3453.F	4	20	15	25.326.4553.F	15	75	70
25.326.3553.F	5	25	20	25.326.4653.F	16	80	75
25.326.3653.F	6	30	25	25.326.4753.F	17	85	80
25.326.3753.F	7	35	30	25.326.4853.F	18	90	85
25.326.3853.F	8	40	35	25.326.4953.F	19	95	90
25.326.3953.F	9	45	40	25.326.5053.F	20	100	95
25.326.4053.F	10	50	45	25.326.5153.F	21	105	100
25.326.4153.F	11	55	50	25.326.5253.F	22	110	105
25.326.4253.F	12	60	55	25.326.5353.F	23	115	110
				25.326.5453.F	24	120	115

.F Farbe/colour	/	/	/	/	/	/	/
.0 grau/grey	/	/	/	/	/	/	/
.1 schwarz/black	/	/	/	/	/	/	/
.7 grün/green	/	/	/	/	/	/	/
.9 orange	/	/	/	/	/	/	/

2:1 Maßstab/Scale 2:1	Werkstoff/Material 2010 CuSn	Eng/Date 05.02. 2010	Name T	Zeichnung Nr./Drawing No. 25.326.3253.0 01K	Stück/Sheet 1 von/vl 1
Ersetzt für/Replacement for: -					
<b>wieland</b> 8113 B / 2-24 VL 02 LP_STECKKLEMME mit Steck- und Schraubanschluß Rastermaß 5,0 Pluggable PCB terminal rising cage clamp pitch 5					

Further data see catalog  
further data see catalog