

Fiche produit

Article n° 25.631.0653.0

Connecteur PCB 8513 BFK / 6 F



Article n°	25.631.0653.0
EAN	4015573897458
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

Espacement modulaire	3,5 mm
Type de connexion	Raccordement à ressort
processus de soudure	Aucun
Répartiteur compact	boîte
Nombre de pôles	6
Marquage	Oui
Fixation	Bride
Sens de branchement du connecteur	180°

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	8 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	8 mm

Données techniques UL/CSA

Section traversante norme UL	30-16 AWG
Tension UL	300 V
Câblage actuel	8 A
Câblage d'usine actuelle	8 A
Section traversante norme CSA	22-14 AWG
Tension CSA	300 V

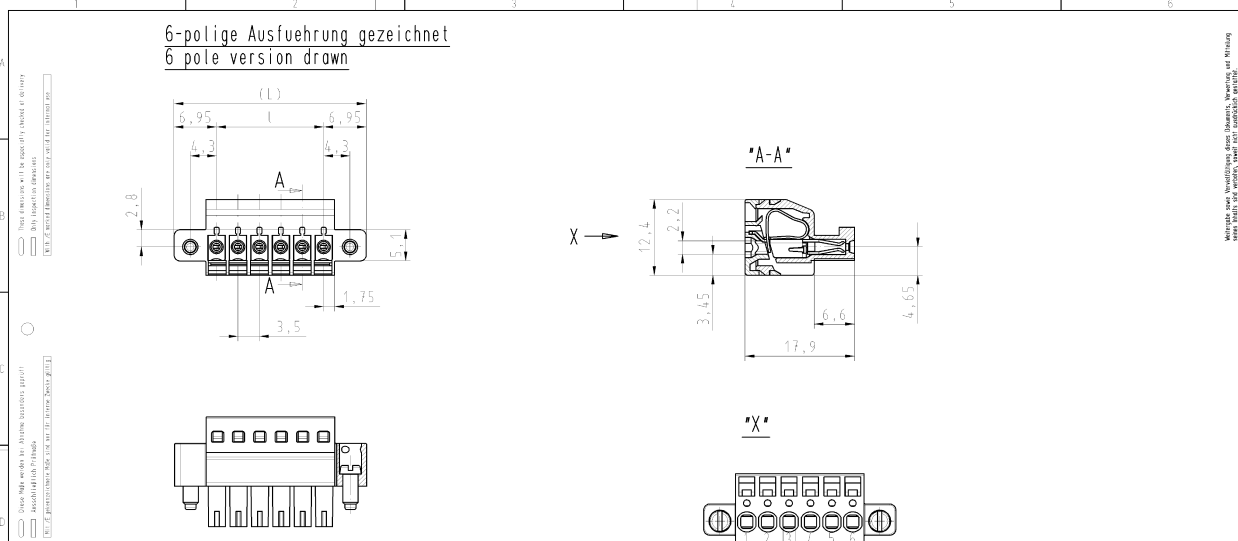
CSA actuel	5 A
------------	-----

Autre

Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Couleur	gris
hauteur	12,4 mm
Longueur	21 mm
profondeur	17,9 mm
matière Vis de fixation	Aucun
matière de base de contact	Acier
matière surface de contact	Sn

Dessin technique

6-polige Ausführung gezeichnet
6 pole version drawn



frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen
free from substances which inhibit paint adhesion

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Artikel-Nr. part number	Polzahl pole	L	I	TYP type
25.631.0253.F	2	17,4	3,5	8513 BFK/ 2 F
25.631.0353.F	3	20,9	7,0	8513 BFK/ 3 F
25.631.0453.F	4	24,4	10,5	8513 BFK/ 4 F
25.631.0553.F	5	27,9	14,0	8513 BFK/ 5 F
25.631.0653.F	6	31,4	17,5	8513 BFK/ 6 F
25.631.0753.F	7	34,9	21,0	8513 BFK/ 7 F
25.631.0853.F	8	38,4	24,5	8513 BFK/ 8 F
25.631.0953.F	9	41,9	28,0	8513 BFK/ 9 F
25.631.1053.F	10	45,4	31,5	8513 BFK/ 10 F
25.631.1153.F	11	48,9	35,0	8513 BFK/ 11 F
25.631.1253.F	12	52,4	38,5	8513 BFK/ 12 F
25.631.1353.F	13	55,9	42,0	8513 BFK/ 13 F
25.631.1453.F	14	59,4	45,5	8513 BFK/ 14 F
25.631.1553.F	15	62,9	49,0	8513 BFK/ 15 F
25.631.1653.F	16	66,4	52,5	8513 BFK/ 16 F
25.631.1753.F	17	69,9	56,0	8513 BFK/ 17 F
25.631.1853.F	18	73,4	59,5	8513 BFK/ 18 F
25.631.1953.F	19	76,9	63,0	8513 BFK/ 19 F
25.631.2053.F	20	80,4	66,5	8513 BFK/ 20 F

Farbe/ colour	Bedruckung/Farbe printing / colour	2007	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
0	grau/ grey	schwarz/ black	2007	Schmitt J.	25.631.0253.0 01K	
1	schwarz/black	weiss/ white				
7	grün/green	schwarz/ black				

Wieland logo

Typ 8513 BFK/ 2-20 F

LP_STECKKLEMME
mit Steck- und Federkraftanschl., Rasterm., pitch 3,5
pluggable PCB terminal, spring clamp system

Scale: M 1:1