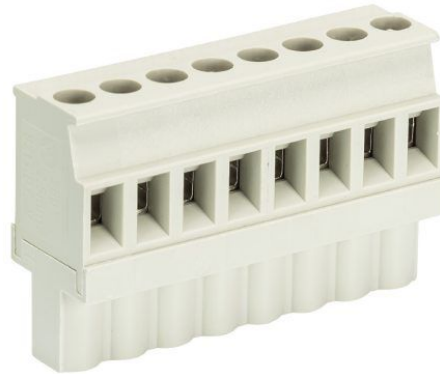


Fiche produit

Article n° 25.346.0353.0

Connecteur PCB 8213 B / 3 VL



Article n°	25.346.0353.0
EAN	4015573191563
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

**général**

Espacement modulaire	5,08 mm
Type de connexion	Connexion à vis
processus de soudure	Aucun
Répartiteur compact	boîte
Nombre de pôles	3
Marquage	Oui
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

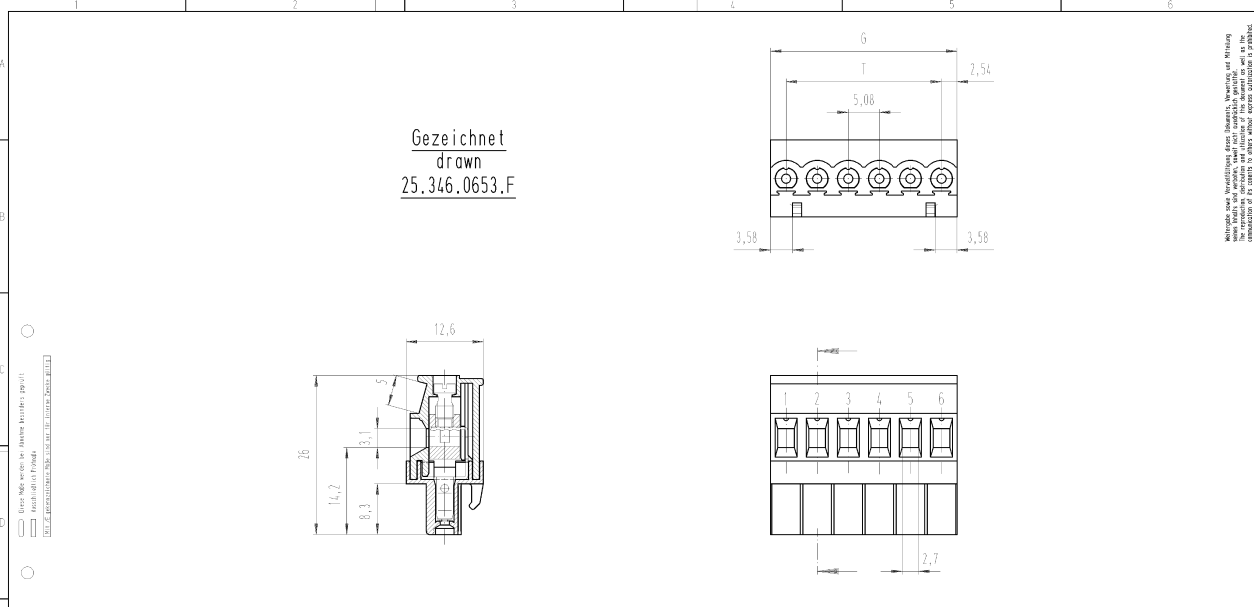
Câblage d'usine actuelle	15 A
Section traversante norme CSA	22-12 AWG
Tension CSA	300 V
CSA actuel	15 A

**Autre**

Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Couleur	gris
hauteur	26 mm
Longueur	15,24 mm
profondeur	12,6 mm
matière Vis de fixation	CuSn/Steel
matière de base de contact	CuSn
matière surface de contact	Sn

**Dessin technique**

Gezeichnet  
drawn  
25.346.0653.F



Teile-Nummer part-number	Part- zahl	G	T	Typ type	Teile-Nummer part-number	Part- zahl	G	T	Typ type
25.346.0253.F	2	70.16	5.08	8213 B/ 2 VL	25.346.1453.F	13	66.04	60.96	8213 B/13 VL
25.346.0353.F	3	75.24	10.16	8213 B/ 3 VL	25.346.1553.F	14	71.12	66.04	8213 B/14 VL
25.346.0453.F	4	80.32	15.24	8213 B/ 4 VL	25.346.1653.F	15	76.20	71.12	8213 B/15 VL
25.346.0553.F	5	85.40	20.32	8213 B/ 5 VL	25.346.1753.F	16	81.28	76.20	8213 B/16 VL
25.346.0653.F	6	90.48	25.40	8213 B/ 6 VL	25.346.1853.F	17	86.36	81.28	8213 B/17 VL
25.346.0753.F	7	95.56	30.48	8213 B/ 7 VL	25.346.1953.F	18	91.44	86.36	8213 B/18 VL
25.346.0853.F	8	100.64	35.56	8213 B/ 8 VL	25.346.2053.F	19	96.52	91.44	8213 B/19 VL
25.346.0953.F	9	105.72	40.64	8213 B/ 9 VL	25.346.2153.F	20	101.60	96.52	8213 B/20 VL
25.346.1053.F	10	110.80	45.72	8213 B/10 VL	25.346.2253.F	21	106.68	101.60	8213 B/21 VL
25.346.1153.F	11	115.88	50.80	8213 B/11 VL	25.346.2353.F	22	111.76	106.68	8213 B/22 VL
25.346.1253.F	12	120.96	55.88	8213 B/12 VL	25.346.2453.F	23	116.84	111.76	8213 B/23 VL
						24	121.92	116.84	8213 B/24 VL

.F	Farbe colour	Bedruckung print
.0	grau grey	schwarz black
.1	schwarz black	weiß white

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

Preisreferenz nicht	Maßstab	Marktort und Überliefer.	Zust. / 2015	Leg.	Name	1. Bewertung	20.1	ver. 1
/	1:1		Erweitert	25.346	Schmitt, J.	T	Zzeichnung Nr. 25.346.0253.0 01K	
/			ver. 2011	ver.	Stempel		Erstellt für - -	
/								
Techn. Daten / Blatt	<b>wieland</b> Elektronische Verbindungen		Typ		Bezeichnung			
Anderung			8213 B/ ... VL		LP_STECKKLEMME			
					m. Stack- und Schraubansch. Asternmaß 5,08 (1645.08) Pluggable PCB terminal - rising cage clamp system			