

**Fiche produit**

Article n° 25.390.3553.0

PCB broches en-tête 8413 S / 5 G OB



Article n°	25.390.3553.0
EAN	4015573199606
Unité de commande	50 Piece(s)

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**général**

Espacement modulaire	7,62 mm
processus de soudure	soudage vague
Répartiteur compact	boîte
Nombre de pôles	5
nombre de niveaux	1
Marquage	Aucun
Fixation	Aucun
Sens de branchement du connecteur sur circuit imprimé	90°

**Données techniques**

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

**Données techniques UL/CSA**

Tension UL	300 V
Câblage actuel	15 A
Câblage d'usine actuelle	15 A
Tension CSA	300 V
CSA actuel	15 A

**Autre**

Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Couleur	gris
hauteur	12 mm
Longueur	37,38 mm
profondeur	8,4 mm
matière de base de contact	CuZn
matière surface de contact	Sn

Dessin technique

These dimensions will be especially checked at delivery  
Only inspection dimensions  
Mit / E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
Ausschließlich Prüfmaße  
Mit / E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

gezeichnete Ausführung: 7-polig  
drawn execution: 7-poles

**Weitere Daten siehe Katalog**  
further data see catalog

Artikel-Nr. part number	Pol- zahl pole	L	l	Typ/type	Farbe/colour	.F
25.390.3253	2	14,52	7,62	8413 S / 2 OB		
3353	3	22,14	15,24	8413 S / 3 OB		
3453	4	29,76	22,86	8413 S / 4 OB		
3553	5	37,38	30,48	8413 S / 5 OB		
3653	6	45,00	38,10	8413 S / 6 OB		
3753	7	52,62	45,72	8413 S / 7 OB		
3853	8	60,24	53,34	8413 S / 8 OB		
3953	9	67,86	60,96	8413 S / 9 OB	grau/grey	.0
4053	10	75,48	68,58	8413 S / 10 OB	schwarz/black	.1
4153	11	83,10	76,20	8413 S / 11 OB	grün/green	.7
4253	12	90,72	83,82	8413 S / 12 OB		

ja/yes  Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TOM-05/03 ist einzuhalten.  
 Conformity with Wieland document UU-TOM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: First Use:	Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1
--	---	------------------------------	---------------------------------

	/		Werkstoff/Material	2008	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index	
	/		2:1		16.10.	Schmitt J.	25.390.3253.0 01K		
	/		Maßstab/Scale		-	-	Maße in mm/Dimensions are in mm		
	/		Vol.	mm³	Of./Surf.	mm²	Ersatz für/Replacement for: -		

		<b>wieland</b>	Type	Benennung/Title	<b>LP_STIFTLISTE</b> Rastermaß/pitch 7,62 PCB header
	Index	Datum / Blatt Date / Sheet	<b>8413 S /</b> <b>..G OB</b>		
	Änderung/Revision	<b>Elektrische Verbindungen</b>			

Documents, Verwehung und Mithelung  
 nur durch den Hersteller genehmigt.  
 The production of this document as well as the  
 communication of its contents in any form without express authorization is prohibited.

25.390.3253001K\_4 CADW1042 Schmitt 2008-10-16T08:45:26 1:000

