

**Fiche produit**

Article n° 25.390.3953.0

PCB broches en-tête 8413 S / 9 G OB



Article n°	25.390.3953.0
EAN	4015573199682
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	9
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	67,86 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 / Ä gezeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
Ausschließlich Prüfmaße  
Mit / Ä gezeichnete 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		

Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167.  
(This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).

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		gezeichnet drawn	16.10.	Schmitt J.	25.390.3253.0 01K						
	Vol.	mm <sup>3</sup> Oft./Surf.	mm <sup>3</sup>	Ersatz für/Replacement for: -		Maße in mm/Dimensions are in mm						
		wieland	Type	Benennung/Title								
Änderung/Revision	Datum / Blatt Date / Sheet	Elektrische Verbindungen	8413 S / .G OB	LP_STIFTLEISTE Rastermaß/pitch 7,62 PCB header								

25.390.3253001K\_4 CADW1042 Schmitt 2008-10-16 161084526 1.000

