

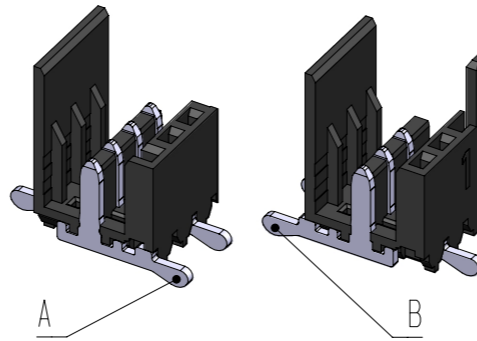
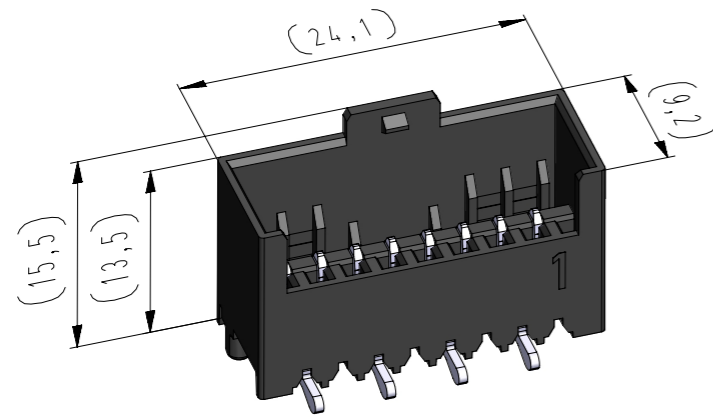
Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden und bleibt unser Eigentum. Zuwiderhandlung ist strafbar. All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Violation is punishable.

Gesamte und digital verteilte Zeichnungen benötigen zur Freigabe keine Unterschrift! Scanned and digitally distributed drawings do not need a signature for the release!

Technische Änderungen vorbehalten! Technical modifications will be reserved.

Verteiler distributor
Empfänger receiver
SDH
SDW

Index index
erstellt prepared
17.07.12



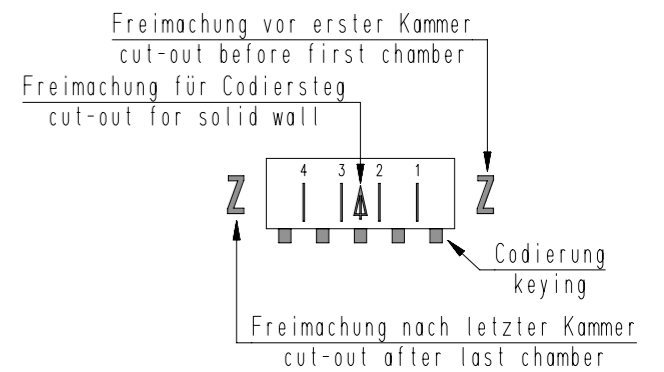
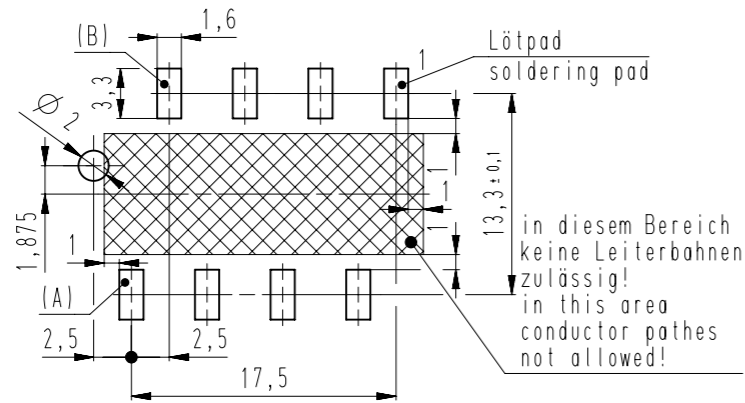
STOCKO CONTACT GmbH & Co. KG	Raster: / pitch: 2,5mm	Identifikator: / identification: MSVV_7246-008_A_KF	Blatt: / page: A
	ECO-TRONIC (RAST 2,5) Stiftwannen für SMT, für senkrechtes Stecken ECO-TRONIC (RAST 2,5) pin connectors for SMT, for vertical connections		
Beispiel Artikelbezeichnung: example part description:		untolerierte Maße nach: dimensions without tolerance acc. to: DIN ISO 2768-m	Fehlende Maße und Hinweise siehe separate Kundenzeichnung Missing dimensions and notes see separate customer drawing

MSVV 7246-008-W00-CCC-000-NN

- Alpha-Teil der Artikelbezeichnung / alpha part of the part description
- Verpackungscode / packing code
- Artikel-Nr. / part no.
- Polzahl / no. of poles
- Kontaktcode / contact code
- Abart / variant
- Material und Farbcode / material and colour code
- Farbmarkierung / colour marking "B"

vereinfachte Darstellung einer möglichen Abart / simplified representation of possible variation

Platinenlayout Ausführung / PCB layout = A



Artikelbezeichnung part description	Anzahl der Kontakte number of contacts	Bestückung / loading								Gehäuseohrling siehe Tabelle empty housing see chart MH 7210-008	Freimachung nach letzter Kammer cut-out after last chamber MH 7210-OXX D	Δ = Freimachung für Codiersteg zwischen den Kammern cut-out for solid wall between chambers MH 7210-OXX D Bemerkung / remark	Freimachung vor erster Kammer cut-out before first chamber MH 7210-OXX D	Codierungsvariante siehe Tabelle coding peg variant see chart MH 7210-008	Platinenlayout PCB layout	
		8	7	6	5	4	3	2	1							
MSVV 7246-008-W00-CCC-000-NN	8	A	B	A	B	A	B	A	B	00		8 7 6 5 4 3 2 1			00	A
											8 7 6 5 4 3 2 1					
											8 7 6 5 4 3 2 1					
											8 7 6 5 4 3 2 1					
											8 7 6 5 4 3 2 1					
											8 7 6 5 4 3 2 1					
											8 7 6 5 4 3 2 1					
											8 7 6 5 4 3 2 1					
											8 7 6 5 4 3 2 1					
											8 7 6 5 4 3 2 1					
											8 7 6 5 4 3 2 1					
											8 7 6 5 4 3 2 1					

-VV-			
Verpackungscode / packing code			
VV	Verpackungsart / packaging	Bemerkung / remark	
EM	Einzelmagazin / single magazin	WN 50.225	
BG	Blistergurt / tape and reel	WN 50.225	
-W-			
Kontaktcode / contact code			
W	Kontakt Artikel-Nr contact part no.		Veredelung plating
	A = R 6171.010 B = R 6171.010 (180° gedreht / turned)		CuZn Sn
-CCC-		-NN-	
Material und Farbcode material and colour code		Farbmarkierung colour marking Bereich / area "B"	
Materialinformation siehe Kundenzeichnung material data see customer drawing			
Leergehäuse / housing: MHL 7246-...-G PA4T-VO-GF30			
Code-Nr. / code no.	Farbe / colour	Code-Nr. für Farbmarkierung siehe WN 30.83 code no. for colour marking see WN 30.83	
905	schwarz / black	00	ohne Farbmarkierung without colour marking
Ergänzung am Ende der Artikelbezeichnung: -G appendix at the end of the part description:			
6	Info zu Freimachungen hinzu	24.05.23	U0013643
5	Gehäuselänge reduziert	18.01.23	U0013643
4	3D-Ansicht Darstellungsform Gehäuse berichtigt	15.02.22	U0013643
Index index	Änderung / modification		Datum date Name name
erstellt prepared	Datum date	Name name	Projektleiter project manager
	17.07.12	U0013643	D.M.
MSVV 7246-008			

Beachten Sie die allgemeinen Sicherheits- und Verarbeitungshinweise für Steckverbinder und Kontakte: <http://www.stocko.de/ra/raLog.pdf/SicherheitsHinweise.pdf> Respect general safety and processing information for connectors and contacts: <http://www.stocko.de/ra/raLog.pdf/Safety-information.pdf>