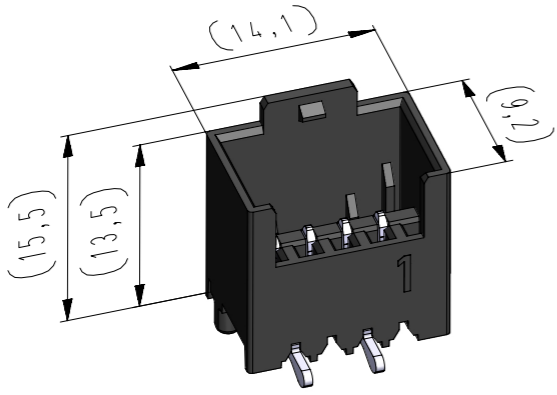


Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden und bleibt unser Eigentum. Zuwiderhandlung ist strafbar.  
All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatsoever is not permitted without written authority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

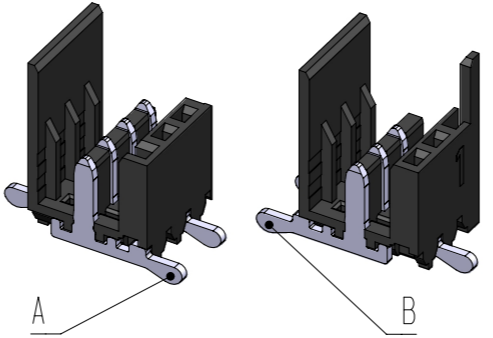
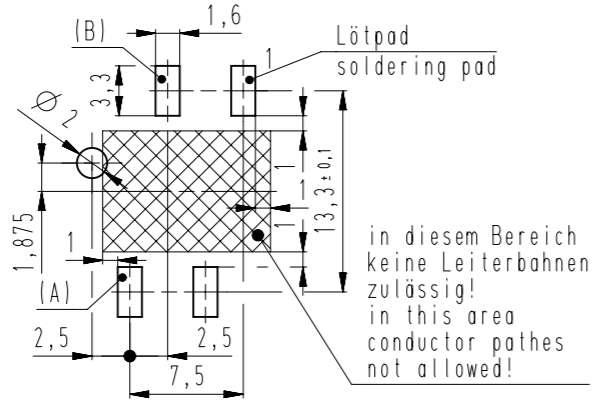
Gesamte und digital verteilte Zeichnungen benötigen zur Freigabe keine Unterschrift!  
Scanned and digitally distributed drawings do not need a signature for the release!

Technische Änderungen vorbehalten!  
Technical modifications will be reserved.

Verteiler distributor  
Empfänger receiver  
SDH  
SDW



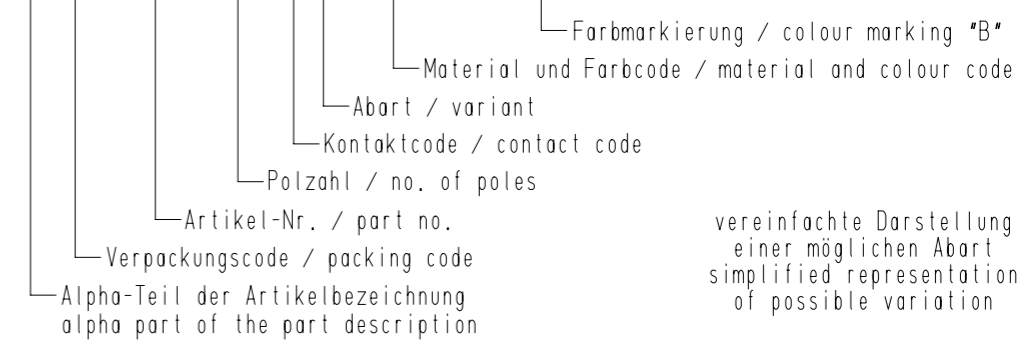
Platinenlayout Ausführung / PCB layout = A



STOCKO CONTACT GmbH & Co. KG	Raster: / pitch: 2,5mm	Identifikator: / identification: MSVV_7246-004_A_KF	Blatt: / page: A
	ECO-TRONIC (RAST 2,5) Stiftwannen für SMT, für senkrecht Stecken ECO-TRONIC (RAST 2,5) pin connectors for SMT, for vertical connections		

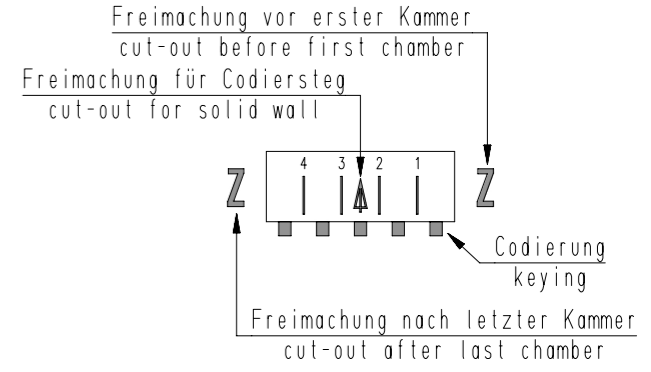
Beispiel Artikelbezeichnung:  
example part description:

MSVV 7246-004-W00-CCC-000-NN



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

vereinfachte Darstellung einer möglichen Abart simplified representation of possible variation



Artikelbezeichnung part description	Anzahl der Kontakte number of contacts	Bestückung / loading						Gehäuseohr siehe Tabelle empty housing see chart MH 7210-004	Freimachung nach letzter Kammer cut-out after last chamber MH 7210-OXX D	Freimachung für Codiersteg zwischen den Kammern cut-out for solid wall between chambers MH 7210-OXX D	Freimachung vor erster Kammer cut-out before first chamber MH 7210-OXX D	Codierungsvariante siehe Tabelle coding peg variant see chart MH 7210-004	Lochbild hole patter		
		4	3	2	1										
MSVV 7246-004-W00-CCC-000-NN	4					A	B	A	B	00		4 3 2 1	00	A	
MSVV 7246-004-W01-CCC-000-NN	4					A	B	A	B	03		4 3 2 1	03	A	
MSVV 7246-004-W02-CCC-000-NN	4					A	B	A	B	02		4 3 2 1	02	A	
MSVV 7246-004-W03-CCC-000-NN	4					A	B	A	B	23		4 3 2 1	23	A	
MSVV 7246-004-W04-CCC-000-NN	4					A	B	A	B	ZB	Z	4 3 2 1 [A]	Z	00	A
												4 3 2 1			
												4 3 2 1			
												4 3 2 1			
												4 3 2 1			
												4 3 2 1			
												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.	Material	Veredelung plating
0	A = R 6171.010 B = R 6171.010 (180° gedreht / turned)	CuZn	Sn
-CCC-		-NN-	
Material und Farbcode material and colour code		Farbmakierung colour marking Bereich / area "B"	
Materialinformation siehe Kundenzeichnung material data see customer drawing		Code-Nr. für Farbmakierung siehe WN 30.83 code no. for colour marking see WN 30.83	
Leergehäuse / housing: MHL 7246-...-G WN 14.0670.01 (PA4T-VO-GF30)		Code-Nr. / code no. 00 ohne Farbmakierung without colour marking	
Code-Nr. / code no. 905 Farbe / colour schwarz / black			
Ergänzung am Ende der Artikelbezeichnung: -G appendix at the end of the part description:			
16	Info zu Freimachungen hinzu	24.05.23	U0013643
15	Gehäuselänge reduziert	18.01.23	U0013643
14	3D-Ansicht Darstellungsfarbe Gehäuse berichtigt	15.02.22	U0013643
index	Änderung / modification		Datum date
	Datum date	Name name	Name name
erstellt prepared	02.08.07	U0013679	D.M.
MSVV 7246-004			