

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.

Technische Änderungen vorbehalten! Technical modifications will be reserved.

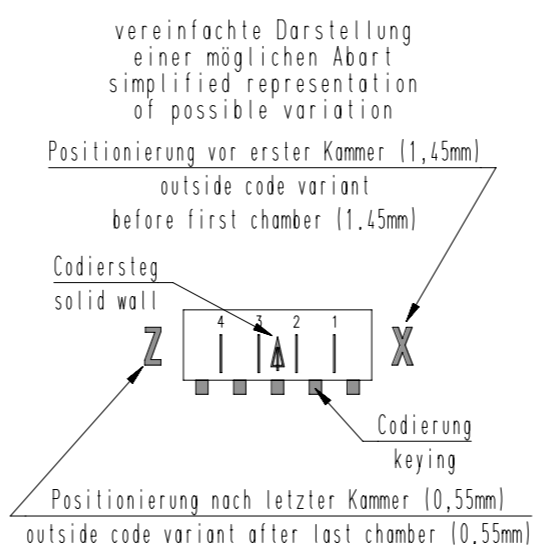
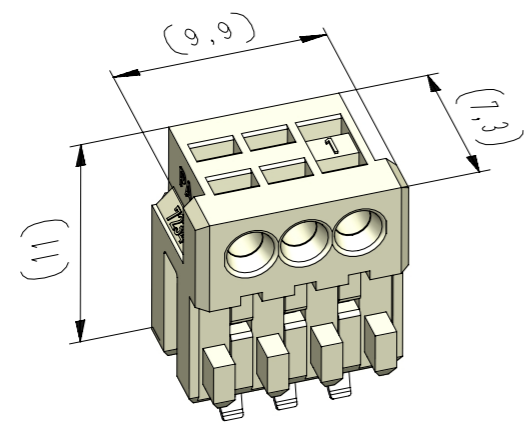
Gesamte und digital verteilte Zeichnungen benötigen zur Freigabe keine Unterschrift! Scanned and digitally distributed drawings do not need a signature for the release!

Beachten Sie die allgemeinen Sicherheits- und Verarbeitungshinweise für Steckverbinder und Kontakte: <http://www.stocko.de/catalog-pdf/Sicherheitshinweise.pdf>

von Stocko freigegebene Leiter:  
wire approved by Stocko: **0,22-0,35mm<sup>2</sup>**

ECO-TRONIC (RAST 2,5) Federgehäuse in Schneidklemmtechnik zum direkten und indirekten Stecken  
ECO-TRONIC (RAST 2,5) IDC housings for direct and indirect connections

Raster: / pitch: **2,5mm**  
Identifikator: / identification: **MFVV\_7234-003\_H\_KF**  
Blatt: / page: **H**



Beispiel Artikelbezeichnung:  
example part description:

**MFVV 7234-003-W1S-CCC-OMM-NN**

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

\* = Sonderausführung, Codierung entspricht nicht der Normvorgabe, mindestens ein Codiernocken muss vorhanden sein!  
\* = Special version, coding does not comply to the standard specification, at least one coding cam must be present!

Artikelbezeichnung part description	Anzahl der Kontakte number of contacts	Bestückung / loading												Gehäuserohling siehe Tabelle empty housing see chart MH 7210-003	Positionierung nach letzter Kammer outside code variant after last chamber MH 7210-0XX A	Codiersteg zwischen den Kammern solid wall between chambers MH 7210-0XX A	Positionierung vor erster Kammer outside code variant before first chamber MH 7210-0XX A	Codierungsvariante siehe Tabelle keying variant see chart MH 7210-003						
		3	2	1																				
MFVV 7234-003-W1S-CCC-OMM-NN	2														W	W	ZA			3 2 1			06	teilbestückt / selectively loaded
MFVV 7234-003-W1T-CCC-OMM-NN	2														W	W	ZA			3 2 1			03	teilbestückt / selectively loaded
MFVV 7234-003-W1U-CCC-OMM-NN	3														W	W	ZQ	Z		3 2 1			01	
MFVV 7234-003-W1V-CCC-OMM-NN *	2														W	W	ZE	Z		3 2 1	Z		10	teilbestückt / selectively loaded
MFVV 7234-003-W1W-CCC-OMM-NN	3														W	W	ZQ	Z		3 2 1			06	
MFVV 7234-003-W1X-CCC-OMM-NN	3														W	W	ZW	X		3 2 1	X		00	Grundcodierung Rohling basic coding empty housing
MFVV 7234-003-W1Y-CCC-OMM-NN	2														W	W	ZQ	Z		3 2 1			00	Grundcodierung Rohling basic coding empty housing
MFVV 7234-003-W1Z-CCC-OMM-NN *	2														W	W	ZQ	Z		3 2 1			10	teilbestückt / selectively loaded
MFVV 7234-003-W2A-CCC-OMM-NN *	2														W	W	ZG			3 2 1	Z		10	teilbestückt / selectively loaded
MFVV 7234-003-W2B-CCC-OMM-NN	2														W	W	ZA			3 2 1			12	teilbestückt / selectively loaded
MFVV 7234-003-W2C-CCC-OMM-NN	3														W	W	ZA			3 2 1			12	
MFVV 7234-003-W2D-CCC-OMM-NN	2														W	W	ZB			3 2 1			12	teilbestückt / selectively loaded
MFVV 7234-003-W2E-CCC-OMM-NN	2														W	W	ZA			3 2 1			13	teilbestückt / selectively loaded
MFVV 7234-003-W2F-CCC-OMM-NN	3														W	W	ZA			3 2 1			03	

-VV-				
Verpackungscode / packing code				
VV	Verpackungsart / packaging	Bemerkung / remark		
MP	Magazinpaket / magazine parcel	WN 50.225		
MG	Magazingroßverpackung / large magazine parcel	WN 50.225		
-W-				
Kontaktcode / contact code				
W	Kontakt Artikel-Nr. contact part no.	Material material	Veredelung plating	Farbkennzeichnung Kontaktcode contact code colour identification (nach / acc. to WN 30.62 / WN 30.83) Bereich / area "A"
0	RF 8109	CuSn	Sn	
Z	RF 8109.500	CuSn	Au 0,8	
1	RF 8109.010			
X	RF 8109.510			
3	RF 8109.030	Cu-Legierung Cu-alloy	Au 0,8	AC (grün / green)
V	RF 8109.530	CuSn	Ag 2	AI (orange / orange)
T	RF 8109.550	CuSn	Ag 2	AI (orange / orange)
Kundenspezifisch, nicht für Neueinrichtungen freigegeben! Customer-specific, not released for new installations!				
4	RF 8109.040	CuSn	Au 0,2	AR (dunkelbraun / dark brown)
-CCC-		-MM-		
Material und Farbcode material and colour code		Farbmarkierung / colour marking Bereich / area "C"		
Materialinformation siehe Kundenzeichnung material data see customer drawing		Code-Nr. für Farbmarkierung siehe WN 30.83 code no. for colour marking see WN 30.83		
Leergehäuse / housing MHL 7234-...-G WN 14.0617.01 (PA66-GF25)		00 ohne Farbmarkierung without colour marking		
Code-Nr. code no.	Farbe / colour	-NN-		
361	Rot / red	Farbmarkierung / colour marking Bereich / area "D"		
605	Moosgrün / moos green	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		
960	Natur / nature			
Ergänzung am Ende der Artikelbezeichnung: appendix at the end of the part description: <b>-G</b>				
14	bei Kontaktcode 4 Veredelung korrigiert (Au war Ag)	05.09.23	U0001349	
13	Bei Abarten -W1V-, -W1Z- und -W2A- Hinweis hinzu	31.05.22	U0013643	
12	Kontaktcode "T", "Z", "X" und "V" hinzu	25.07.19	U0013643	
Index		Änderung / modification		Datum / date
erstellt prepared	Datum date	Name name	Projektleiter project manager	<b>MFVV 7234-003</b>
	30.07.08	U0013643	D.M.	