

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!

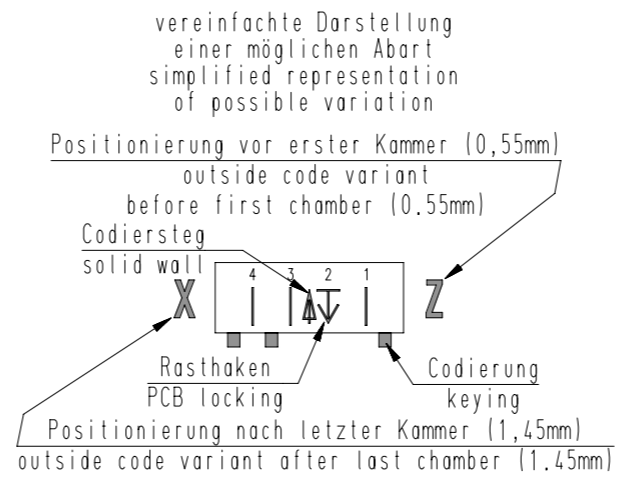
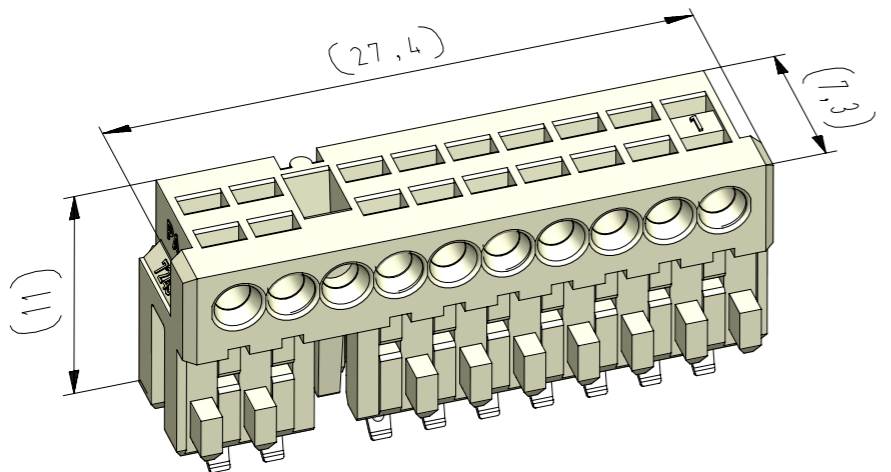
Technische Änderungen vorbehalten!
Technical modifications will be reserved.

Verteiler distributor
Empfänger receiver
SDH
SDW

von Stocko freigegebene Leiter:
wire approved by Stocko: 0,22-0,35mm²

ECO-TRONIC (RAST 2,5) Federgehäuse in Schneidklemmtechnik, aktive Leiterplatten Verrastung und Kammerverlust
ECO-TRONIC (RAST 2,5) IDC housings, active PCB locking and loss of contact

Raster: / pitch: 2,5mm
Identifikator: / identification: MFVV_7243-010_A_KF
Blatt: / page: A



vereinfachte Darstellung einer möglichen Abart
simplified representation of possible variation

Beispiel Artikelbezeichnung :
example part description :

MFVV 7243-010-W60-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



Artikelbezeichnung part description	Anzahl der Kontakte number of contacts	Bestückung / loading									Gehäuserohling siehe Tabelle empty housing see chart MH 7210-010	Positionierung nach letzter Kammer outside code variant after last chamber MH 7210-OXX C	▲ = Codiersteg zwischen den Kammern solid wall between chambers MH 7210-OXX C	Bemerkung / remark	Positionierung vor erster Kammer outside code variant before first chamber MH 7210-OXX C	Codierungsvariante siehe Tabelle coding peg variant see chart MH 7210-010						
		10	9	8	7	6	5	4	3	2							1					
MFVV 7243-010-W60-CCC-OMM-NN	9					W	W	∇	W	W	W	W	W	W		88					20	Grundcodierung Rohling basic coding empty housing
MFVV 7243-010-W61-CCC-OMM-NN	9					W	W	W	W	W	W	∇	W	W		71					16	Grundcodierung Rohling basic coding empty housing

-VV-	
Verpackungscode / packing code	
VV	Verpackungsart / packaging
MP	Magazinpaket / magazine parcel
MG	Magazingroßverpackung / large magazine parcel

-W-			
Kontaktcode / contact code			
W	Kontakt Artikel-Nr. contact part no.	Material material	Veredelung plating
0	RF 8109	CuSn	Sn
Z	RF 8109.500		
1	RF 8109.010	CuSn	Au 0,8
X	RF 8109.510		
3	RF 8109.030	Cu-Legierung Cu-alloy	Au 0,8
V	RF 8109.530		
T	RF 8109.550	CuSn	Ag 2

-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 7243-...-G WN 14.0617.01 (PA66-GF25)		00 ohne Farbmarkierung without colour marking	

-NN-	
Code-Nr. code no.	Farbe / colour
361	rot / red
605	moosgrün / moos green
905	schwarz / black
960	natur / nature

Ergänzung am Ende
der Artikelbezeichnung:
appendix at the end of
the part description:
-G

Bestückung / loading
∇ = Rasthaken / PCB locking

3	Bei Abart -W60- war Codierung -24-	02.06.21	U0013643
2	Kontaktcode "T", "Z", "X" und "V" hinzu	25.07.19	U0013643
1	Abart -W61- hinzu	22.05.19	U0013643
index	Änderung / modification	Datum date	Name name
erstellt prepared	Datum date	Name name	Projektleiter project manager
	13.05.19	U0001349	D.M.