

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.

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

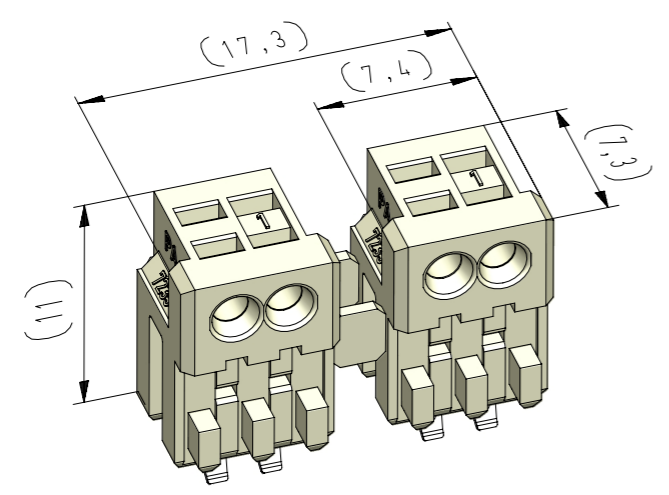
ECO-TRONIC (RAST 2,5) Federgehäuse in Schneidklemmtechnik zum direkten und indirekten Stecken als Busverbinder
ECO-TRONIC (RAST 2,5) IDC housings for direct and indirect connections as daisy chain connector

Raster: / pitch:
2,5mm

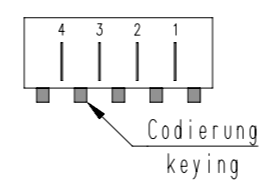
Identifikator: / identification:
MFVV_7235-202_A_KF

Blatt: / page:
A

Fehlende Maße und Hinweise siehe separate Kundenzeichnung
Missing dimensions and notes see separate customer drawing

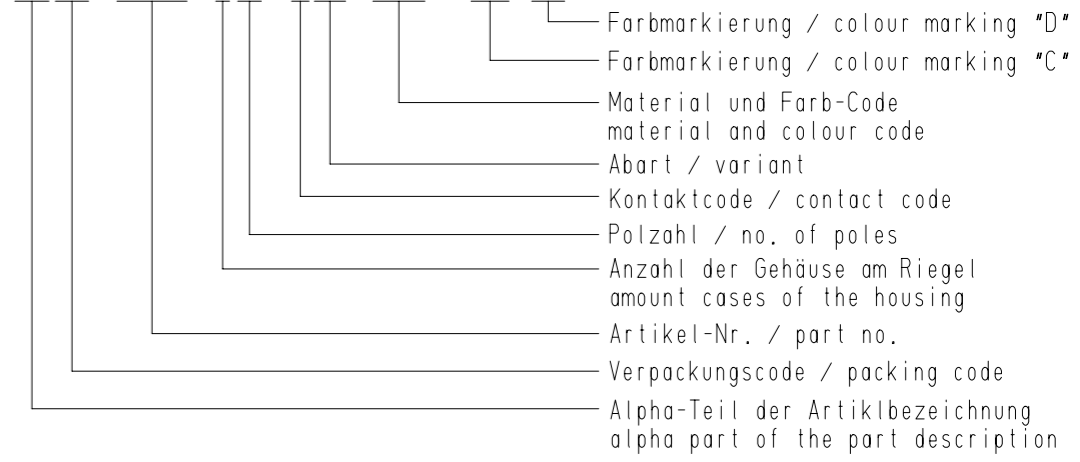


vereinfachte Darstellung einer möglichen Abart
simplified representation of possible variation



Beispiel Artikelbezeichnung:
example part description:

MFVV 7235-202-W00-CCC-OMM-NN



Artikelbezeichnung part description	Anzahl der Kontakte number of contacts	Bestückung / loading								Gehäuserohling siehe Tabelle empty housing see chart MH 7210-002	Codierungsvariante siehe Tabelle keying variant see chart MH 7210-002	Bemerkung / remark
									2 1			

MFVV 7235-202-W00-CCC-OMM-NN	2									WW	00	01	
------------------------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	--

-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	Farbkenzeichnung 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	Cu-Legierung Cu-alloy	Au 0,8	AC (grün / green)
3	RF 8109.030			
V	RF 8109.530	CuSn	Ag 2	AI (orange / orange)
T	RF 8109.550			

-CCC-	
Material und Farbcode material and colour code	
Materialinformation siehe Kundenzeichnung material information see customer drawing	
Leergehäuse / housing MHL 7235-...-G PA66-GF25	
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	

-MM-	
Farbmarkierung / colour marking Bereich / area "C"	
Code-Nr. für Farbmarkierung siehe WN 30.83 code no. for colour marking see WN 30.83	00 ohne Farbmarkierung without colour marking
-NN-	
Farbmarkierung / colour marking Bereich / area "D"	
Code-Nr. für Farbmarkierung siehe WN 30.83 code no. for colour marking see WN 30.83	00 ohne Farbmarkierung without colour marking

20	Kontaktcode "T", "Z", "X" und "V" hinzu	25.07.19	U0013643
19	Vereinfachte Darstellung geändert	10.05.16	U0013643
Index	Änderung / modification	Datum date	Name
erstellt prepared	Datum date	Name name	Projektleiter project manager
	25.09.96	U0013713	D.M.
			MFVV 7235-202

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