

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

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

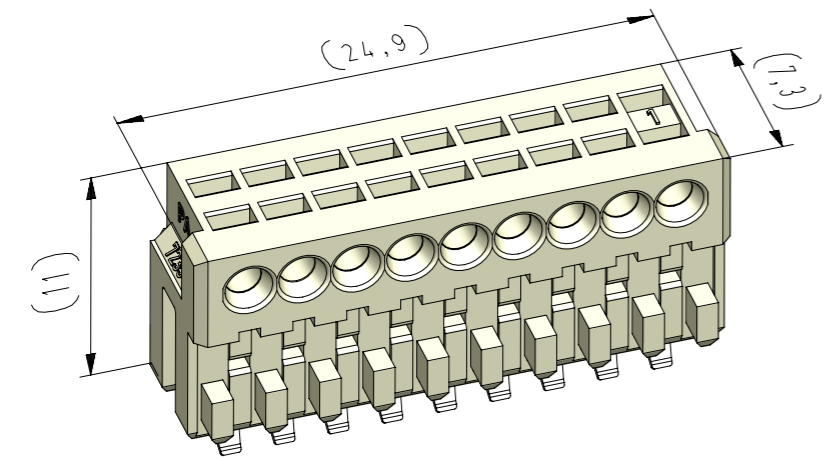
ECO-TRONIC (RAST 2,5) Federgehäuse in Schneidklemmtechnik zum direkten und indirekten Stecken als Busverbinder
 ECO-TRONIC (RAST 2,5) IDC housings for direct and indirect connections as daisy chain connector

Raster: / pitch:
2,5mm

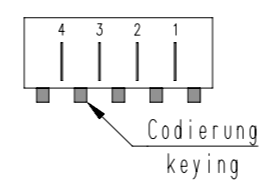
Identifikator: / identification:
MFVV_7235-009_A_KF

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 7235-009-W00-CCC-0MM-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 7210-009	Codierungsvariante siehe Tabelle keying variant see chart MH 7210-009	Bemerkung / remark	
		9	8	7	6	5	4	3	2	1				
MFVV 7235-009-W00-CCC-0MM-NN	9										00	00	Grundcodierung Rohling basic coding empty housing	
MFVV 7235-009-W01-CCC-0MM-NN	5										00	02		teilbestückt / selectively loaded

-VV-	
Verpackungscode / packing code	
VV	Verpackungsart / packaging
MP	Magazinpaket / magazine parcel
MG	Magazingroßverpackung / large magazine parcel
Bemerkung / remark	
WN 50.225	
WN 50.225	

-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
Farbkenzeichnung contact code colour identification (nach / acc. to WN 30.62 / WN 30.83) Bereich / area "A"			
AC (grün / green)			
AI (orange / orange)			

-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 name
erstellt prepared	25.09.96	U0013713	D.M.
Projektleiter project manager			MFVV 7235-009