

Von Stocko freigegebene Leiter: 0,35 mm² - 0,75 mm²
wire approved by STOCKO:

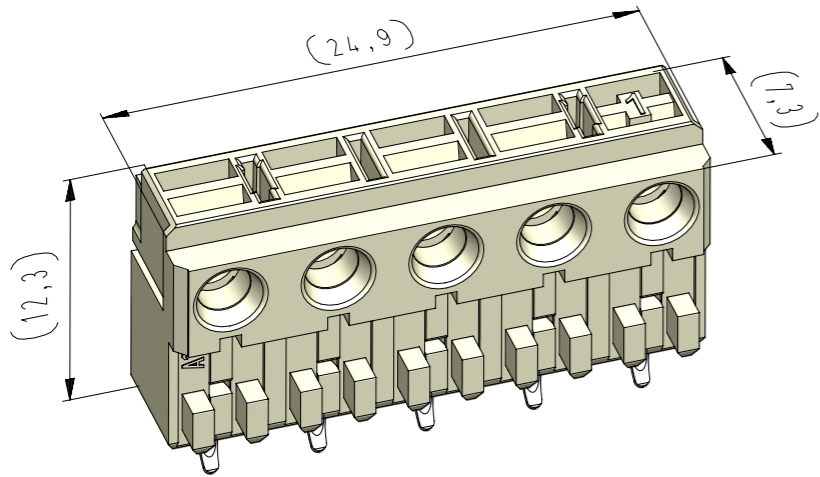
ECO-TRONIC pro (RAST 2.5) Federgehäuse in Schneidklemmtechnik zum direkten Stecken, mit PCB-Verrastung, als Busverbinder
ECO-TRONIC pro (RAST 2.5) IDC housings for direct connections, with PCB locking, as daisy chain connector

Raster: / pitch: 5mm

Identifikator: / identification: MFVV_7263-005_A_KF

Blatt: / page: A

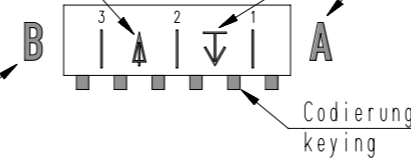
Fehlende Maße und Hinweise siehe separate Kundenzeichnung
Missing dimensions and notes see separate customer drawing



vereinfachte Darstellung einer möglichen Abart
simplified representation of possible variation

Positionierung vor erster Kammer siehe MH 7220-00A
outside code variant before first chamber see MH 7220-00A

Codiersteg solid wall Rasthaken PCB locking



Positionierung nach letzter Kammer siehe MH 7220-00A
outside code variant after last chamber see MH 7220-00A

Beispiel Artikelbezeichnung:
example part description:

MFVV 7263-005-W01-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 7220-005	Positionierung nach letzter Kammer outside code variant after last chamber MH 7220-0XX A / MH 7220-00A	↑ = Codiersteg zwischen den Kammern solid wall between chambers ↓ = Rasthaken zwischen den Kammern PCB locking between chambers Bemerkung / remark	Positionierung vor erste Kammer outside code variant before first chamber MH 7220-0XX A / MH 7220-00A	Codierungsvariante siehe Tabelle coding peg variant see chart MH 7220-005
		5	4	3	2	1					
MFVV 7263-005-W01-CCC-OMM-NN	5		W	W	W	W	60	A	5 4 3 2 1 ▼ ▲	A	00
MFVV 7263-005-W02-CCC-OMM-NN	5		W	W	W	W	66	F	5 4 3 2 1 ▼ ▼	E	00
									5 4 3 2 1		
									5 4 3 2 1		
									5 4 3 2 1		
									5 4 3 2 1		
									5 4 3 2 1		
									5 4 3 2 1		
									5 4 3 2 1		
									5 4 3 2 1		
									5 4 3 2 1		
									5 4 3 2 1		
									5 4 3 2 1		
									5 4 3 2 1		

-VV-	
Verpackungscode / packing code	
VV	Verpackungsort / packaging Bemerkung / remark
MP	Magazinpaket / magazine parcel WN 50.230
MG	Magazingroßverpackung / large magazine parcel WN 50.230

-W-			
Kontaktcode / contact code			
W	Kontakt Artikel-Nr. contact part no.	Material material	Veredelung plating
0	RF 8179	CuSn	Sn
2	RF 8179.010	Cu-Legierung Cu-alloy	Sn AC (grün / green)

-CCC-	
Material und Farbcode material and colour code	
Materialinformation siehe Kundenzeichnung material data see customer drawing	
Leergehäuse / housing MHL 7263-...-6	
WN 14.0617.01 (PA66-GF25)	
Code-Nr. code no.	Farbe colour
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

2	Als Materialcode "-G" hinzu	02.11.2021	U0013643
1	Material WN 14.0632.01 entfernt	07.07.21	U0013643
0	Abarten -W01- und -W02- hinzu	10.08.16	U0013643
Index	Änderung / modification		Date
erstellt prepared	Datum date	Name name	Projektleiter project manager
	10.08.16	U0013643	D.M.
			MFVV 7263-005

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