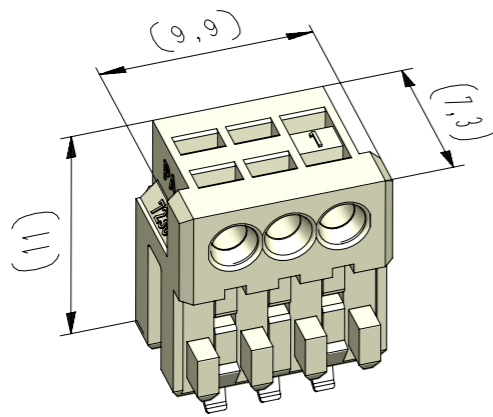


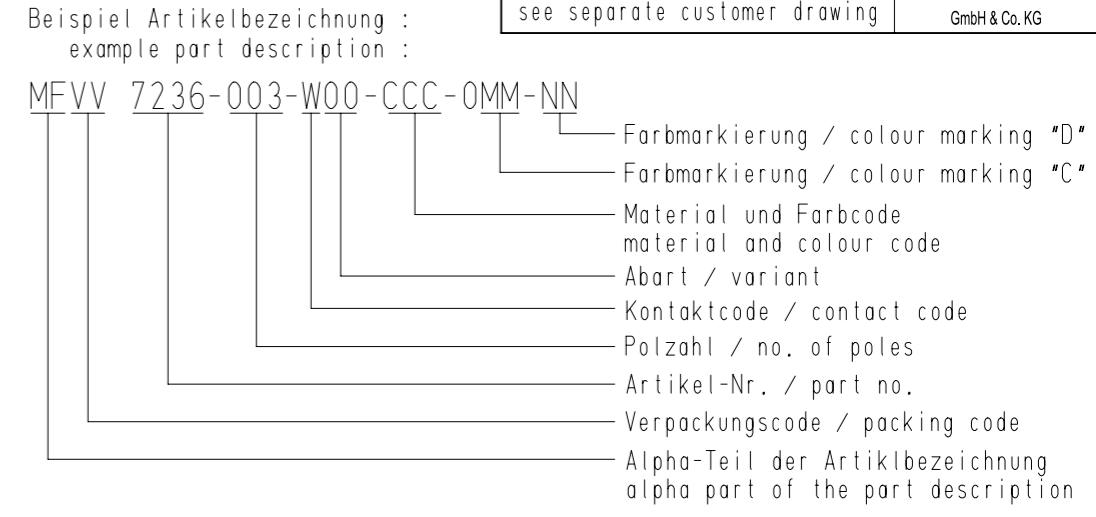
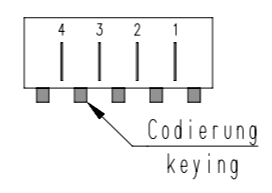
Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden und bleibt unser Eigentum. Zuwiderhandlung ist strafbar.  
 All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority 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:  $0,22-0,35\text{mm}^2$  ECO-TRONIC (RAST 2.5) Federgehäuse in Schneidklemmtechnik zum indirekten Stecken, mit Innenverrastung  
 wire approved by Stocko:  $0,22-0,35\text{mm}^2$  ECO-TRONIC (RAST 2.5) IDC housings for indirect connections, with inside locking

Raster: / pitch: 2,5mm Identifikator: / identification: MFVV\_7236-003\_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



**20** Ein Schneiden der Codiernocken unmittelbar neben den Innenverrastungen ist nicht zulässig!  
 Cutting the codings directly next to the inside lockings is not permitted!

Artikelbezeichnung part description	Anzahl der Kontakte number of contacts	Bestückung / loading										Gehäuserohling siehe Tabelle empty housing see chart MH 7210-003	Codierungsvariante siehe Tabelle keying variant see chart MH 7210-003	Bemerkung / remark	
					3	2	1								
MFVV 7236-003-W00-CCC-0MM-NN	3												00	00 Grundcodierung Rohling basic coding empty housing	
MFVV 7236-003-W01-CCC-0MM-NN	2												00	00 Grundcodierung Rohling basic coding empty housing	teilbestückt / selectively loaded

-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	Farbkennzeichnung Kontaktcode contact code colour identification (nach / acc. to WN 30.62 / WN 30.83) Bereich / area "A"
0	RF 8109	CuSn	Sn	AC (grün / green)
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-	
Material und Farbcode material and colour code	
Materialinformation siehe Kundenzeichnung material data see customer drawing	
Leergehäuse / housing MHL 7236-...-G	
WN 14.0617.01 (PA66-GF25)	
Code-Nr. code no.	Farbe / colour
361	Rot / red
605	Moosgrün / moos green
905	Schwarz / black
960	Natur / nature

-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

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

20	Hinweis hinzu	10.01.22	U0013643
19	Kontaktcode "T", "Z", "X" und "V" hinzu	25.07.19	U0013643
18	Vereinfachte Darstellung geändert	20.05.16	U0013643
Index	Änderung / modification		Date / Name
	Datum date	Name name	Projektleiter project manager

erstellt / prepared 25.09.96 U0013713 D.M. **MFVV 7236-003**