

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.

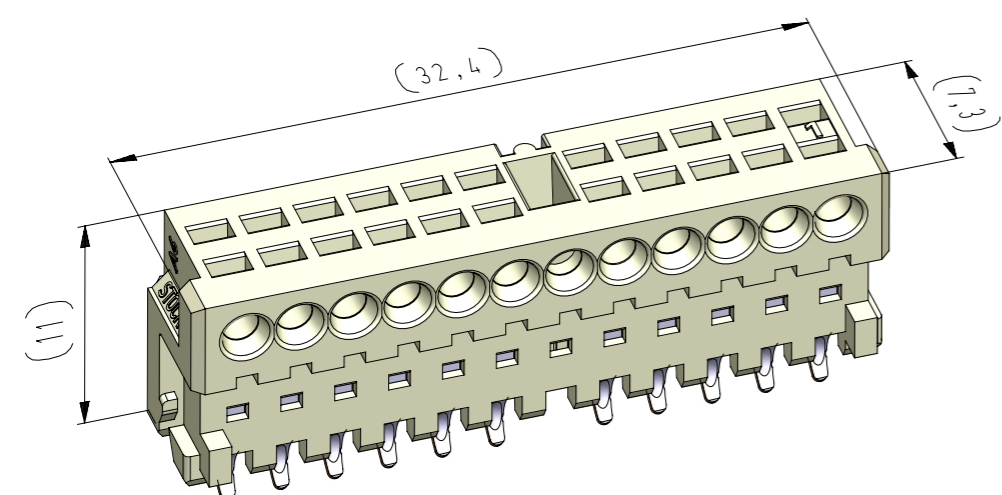
von Stocko freigegebene Leiter:  $0,22-0,35\text{mm}^2$  wire approved by Stocko: ECO-TRONIC IMS 1mm (RAST 2.5) Federgehäuse in Schneidklemmtechnik, passive Leiterplatten Verrastung ECO-TRONIC IMS 1mm (RAST 2.5) IDC housings, passive PCB locking

Raster: / pitch: 2,5mm

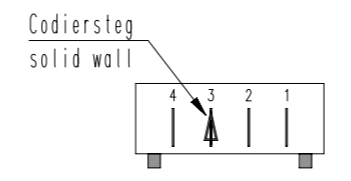
Identifikator: / identification: MFVV\_7738-012\_A\_KF

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 7738-012-W60-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

Gesamte und digital verteilte Zeichnungen benötigen zur Freigabe keine Unterschrift!  
Scanned and digitally distributed drawings do not need a signature for the release!

Verteiler distributor  
Empfänger receiver  
SDH  
SDW

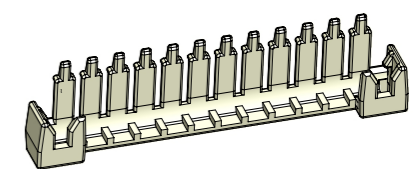
Artikelbezeichnung part description	Anzahl der Kontakte number of contacts	Bestückung / loading										Gehäuserohling siehe Tabelle empty housing see chart MH 7210-012	= Codiersteg auf den Kammern solid wall on the chambers MH 7210-0XX I Bemerkung / remark	Codierungsvariante siehe Tabelle coding peg variant see chart MH 7210-012		
		12	11	10	9	8	7	6	5	4	3				2	1
MFVV 7738-012-W60-CCC-000-NN	11	W	W	W	W	W	W	X	W	W	W	W	W	73	$\triangle$	13

-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	Farbkennzeichnung Kontaktcode contact code colour identification (nach / acc. to WN 30.62 / WN 30.83) Bereich / area "A"
0	RF 8247.100	CuSn	Sn	

-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 MH 7738-...		00	ohne Farbmarkierung without colour marking
Code-Nr. code no.	Farbe / colour	-NN-	
960	natur / nature		
		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

Für die Funktion des Steckverbinders ist diese Platinenisolierung (MVV 7640-012) erforderlich!  
Bitte separat dazu bestellen!  
This PCB-insulation (MVV 7640-012) is required for the function of the connector!  
Has to ordered seperately!



4	Geometrie von Platinenisolierung geändert	14.10.24	U0013643
3	Hinweis hinzu	01.06.22	U0013643
2	Kontakt RF 8247.110 entfernt	21.09.21	U0013643
Index index	Änderung / modification		Name
	Datum date	Name	Projektleiter project manager
erstellt prepared	23.07.19	U0001349	B.M.

MFVV 7738-012