

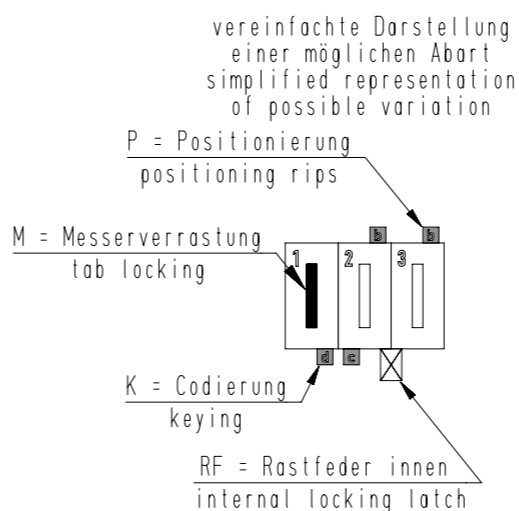
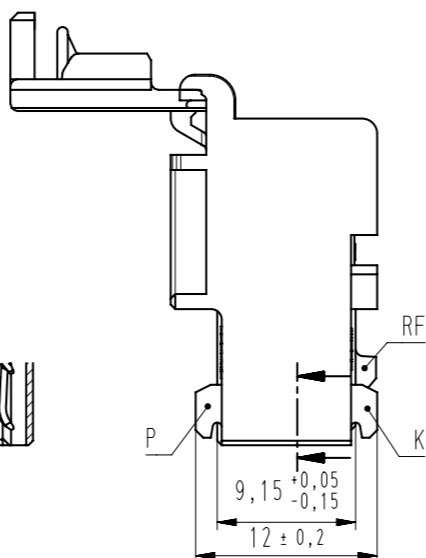
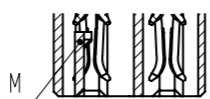
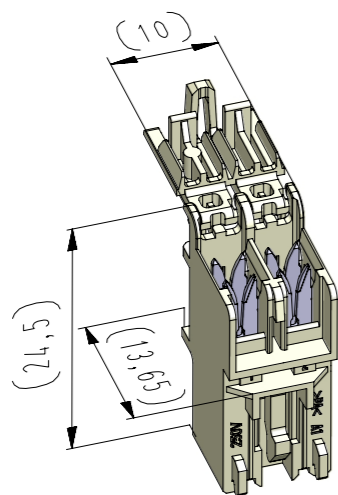
ECO-DOMO NF (RAST 5) Federgehäuse in Schneidklemmtechnik - Innenverrastung mit Verrastung für Flachsteckmesser  
ECO-DOMO NF (RAST 5) IDC housings -locking feature inside with locking feature for tabs

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



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



Beispiel Artikelbezeichnung :  
example part description :

MFVV 9586-002-W01-CCC-MMM-NN

- VV - Verpackungswahl / packaging choice
- W - Stromstärke / amperage
- C - Kabel-Querschnitt / cable section
- K - Kontakt-Teil-Nr. / contact part no.
- M - Material- und Farbcode / material and colour code
- N - Leergehäuse / housing
- PA66-GF25 - Material / material
- 314 - Farbe / colour
- 512 - Farbe / colour
- 518 - Farbe / colour
- 605 - Farbe / colour
- 701 - Farbe / colour
- 905 - Farbe / colour
- 960 - Farbe / colour
- 18 - Verstärkungsgeometrie / reinforcement geometry
- 17 - Materialcode / material code
- 16 - Materialcode / material code
- Index - Änderung / modification
- Datum / date
- Name / name
- Projektleiter / project manager

Artikelbezeichnung part description	Anzahl der Kontakte number of contacts	Bestückung / loading										Gehäuseohling siehe Tabelle empty housing see chart MH 8420-002	M = Messerverrastung tab locking	K = Codierung keying	RF = Rastfeder innen internal locking latch	Codierungsvariante siehe Tabelle coding peg variant see chart MH 8420-002	Bemerkung remark					
		1	2																			
MFVV 9586-002-W01-CCC-MMM-NN	2	W	W									81	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td>×</td><td></td></tr></table>	1	2	×					01	Messerverrastung auf Kammer 1 / tab locking at chamber 1
1	2																					
×																						
MFVV 9586-002-W02-CCC-MMM-NN	2	W	W									81	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td>×</td><td></td></tr></table>	1	2	×					02	Messerverrastung auf Kammer 1 / tab locking at chamber 1
1	2																					
×																						
MFVV 9586-002-W03-CCC-MMM-NN	2	W	W									81	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td>×</td><td></td></tr></table>	1	2	×					03	Messerverrastung auf Kammer 1 / tab locking at chamber 1
1	2																					
×																						
MFVV 9586-002-W04-CCC-MMM-NN	2	W	W									81	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td>×</td><td></td></tr></table>	1	2	×					04	Messerverrastung auf Kammer 1 / tab locking at chamber 1
1	2																					
×																						
MFVV 9586-002-W05-CCC-MMM-NN	2	W	W									81	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td>×</td><td></td></tr></table>	1	2	×					05	Messerverrastung auf Kammer 1 / tab locking at chamber 1
1	2																					
×																						
MFVV 9586-002-W06-CCC-MMM-NN	2	W	W									81	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td>×</td><td></td></tr></table>	1	2	×					06	Messerverrastung auf Kammer 1 / tab locking at chamber 1
1	2																					
×																						
MFVV 9586-002-W07-CCC-MMM-NN	2	W	W									81	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td>×</td><td></td></tr></table>	1	2	×					07	Messerverrastung auf Kammer 1 / tab locking at chamber 1
1	2																					
×																						
MFVV 9586-002-W11-CCC-MMM-NN	2	W	W									81	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td>×</td><td></td></tr></table>	1	2	×					11	Messerverrastung auf Kammer 1 / tab locking at chamber 1
1	2																					
×																						
													<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>	1	2							
1	2																					
													<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>	1	2							
1	2																					
													<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>	1	2							
1	2																					
													<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>	1	2							
1	2																					
													<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>	1	2							
1	2																					
													<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>	1	2							
1	2																					
													<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>	1	2							
1	2																					
													<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>	1	2							
1	2																					
													<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>	1	2							
1	2																					
													<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>	1	2							
1	2																					
													<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>	1	2							
1	2																					

-VV-	
Verpackungscode / packing code	
VV	Verpackungsart / packaging
MP	Magazinpaket / magazine parcel
MG	Magazingroßverpackung / large magazine parcel
Bemerkung / remark	
WN 50.260	

-W-	
Kontaktcode / contact code	
W	Bemerkung / remark
8	16A, 0,35 bis 1,5 mm², RF 8122.030
Beschreibungscode nach Kundenwunsch labeling code acc. to the customer	
Code-Nr. code no.	siehe WN see WN
000	----
N**	30.72

-CCC-	
Material und Farbcode material and colour code	
Materialinformation siehe Kundenzeichnung material data see customer drawing	
Leergehäuse / housing: MH 9586-...	
PA66-GF25	
Code-Nr. code no.	Farbe / colour
314	altrosa antique pink
512	lichtblau light blue
518	türkisblau turquoise blue
605	moosgrün moos green
701	silbergrau silver grey
905	schwarz black
960	natur nature

-NN-	
Farbmarkierung siehe colour marking see WN 30.83	
Code-Nr. code no.	Farbe colour
00	ohne without

18	Verstärkungsgeometrie auf Rückseite hinzu.	27.05.24	U0013643
17	Materialcode WN 14.0634.01 mit Materialcode -960- hinzu.	04.03.22	U0013643
16	Materialcode WN 14.0632.01 entfernt	07.07.21	U0013643
Index	Änderung / modification		
	Datum date	Name name	Projektleiter project manager
erstellt prepared	17.11.05	U0013643	D.M.

MFVV 9586-002

Beachten Sie die allgemeinen Sicherheits- und Verarbeitungshinweise für Steckverbinder und Kontakte: <http://www.stocko.de/catalog-pdf/sicherheitshinweise.pdf> Respect general safety and processing information for connectors and contacts: <http://www.stocko.de/catalog-pdf/safety-information.pdf>