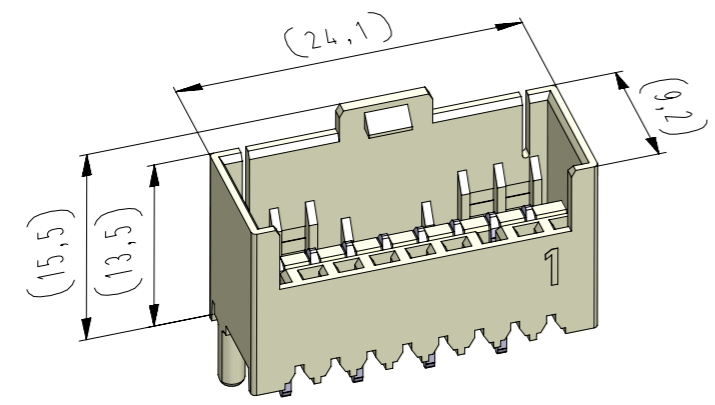


Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt, noch Dritten Personen zugänglich gemacht werden und bleibt unser Eigentum. Zuwiderhandlung ist strafbar.
 All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Violation is punishable.

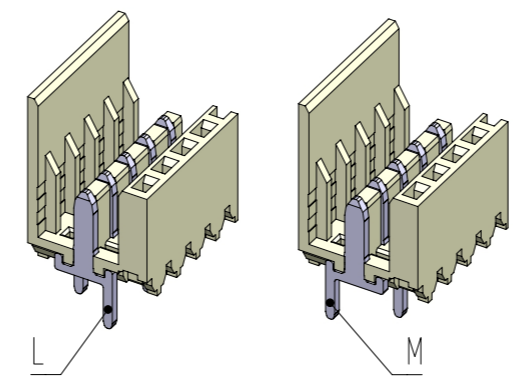
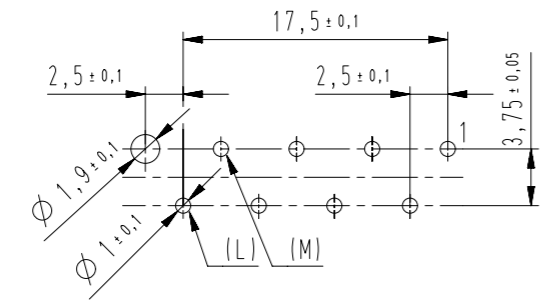
Gesamte und digital verteilte Zeichnungen benötigen zur Freigabe keine Unterschrift!
 Scanned and digitally distributed drawings do not need a signature for the release!

Technische Änderungen vorbehalten!
 Technical modifications will be reserved.

Verteiler distributor
 Empfänger receiver
 SDH
 SDW
 SCS



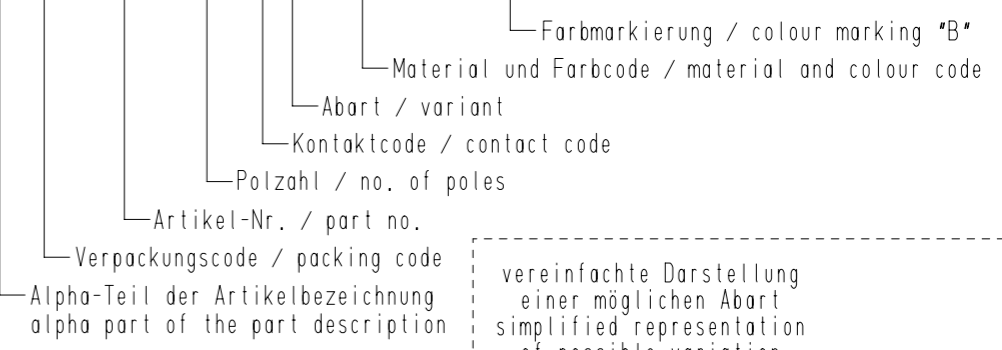
Lochbild (Bestückungsseite)
hole pattern (components side)
Standard-Lochbild / standard hole pattern = A



Standard Bestückung
"Dual-Line"
standard loading
"Dual-Line"

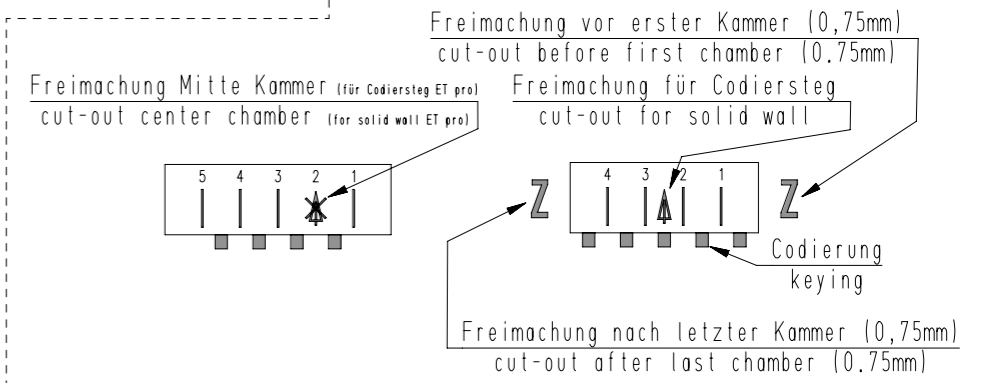
Beispiel Artikelbezeichnung:
example part description:

MSVV 7230-008-W11-CCC-000-NN



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



Artikelbezeichnung part description	Anzahl der Kontakte number of contacts	Bestückung / loading								Gehäusebohrung siehe Tabelle empty housing see chart MH 7210-008	Freimachung nach letzter Kammer cut-out after last chamber MH 7210-0XX D	Freimachung für Codiersteg zwischen den Kammern cut-out for solid wall between chambers MH 7210-0XX D	Freimachung vor erster Kammer cut-out before first chamber MH 7210-0XX D	Codierungsvariante siehe Tabelle coding peg variant see chart MH 7210-008	Lochbild hole patter
		8	7	6	5	4	3	2	1						
MSVV 7230-008-W11-CCC-000-NN	8	L	M	L	M	L	M	L	M	25					A

-VV-	
Verpackungscode / packing code	
VV	Verpackungsart / packaging
LO	lose, geschüttet / slack, poured
EM	Einzelmagazin / single magazine

-W-			
Kontaktcode / contact code			
W	Kontakt Artikel-Nr. contact part no.	Material material	Veredelung plating
	L = R 6169.050	CuZn	Sn
0	M = R 6169.050 (180° gedreht / turned)		

-CCC-		-NN-	
Material und Farbcode material and colour code		Farbmarkierung colour marking	
Materialinformation siehe Kundenzeichnung material data see customer drawing			
Leergehäuse / housing: MHL 7230-...-G WN 14.0617.01 (PA66-GF25)			
Code-Nr. / code no.	Farbe / colour	Code-Nr. für Farbmarkierung siehe WN 30.83 code no. for colour marking see WN 30.83	
361	rot / red	00 ohne Farbmarkierung without colour marking	
605	moosgrün / moos green		
905	schwarz / black		
960	natur / nature		
Ergänzung am Ende der Artikelbezeichnung: appendix at the end the part description: -G			

index	Datum date	Name name	Projektleiter project manager	Datum date	Name name
4				18.01.23	U0013643
3				23.06.20	U0001349
2				02.08.16	U0013643
Änderung / modification					
erstellt prepared	05.05.15	U0013643	D.M.	MSVV 7230-008	

Beachten Sie die allgemeinen Sicherheits- und Verarbeitungshinweise für Steckverbinder und Kontakte: <http://www.stocko.de/raitaLog/pdf/Sicherheitshinweise.pdf>