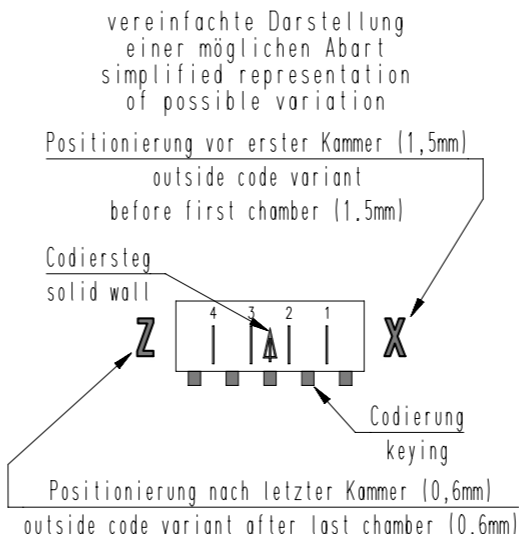
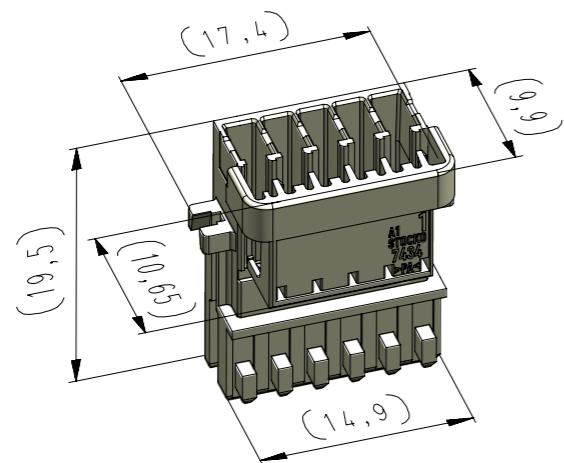


ECO-TRONIC CRIMP (RAST 2,5) Gehäuse für Crimpkontakte zum direkten und indirekten Stecken
 ECO-TRONIC CRIMP (RAST 2,5) Housing for crimp contacts for direct and indirect connections



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

Beispiel Artikelbezeichnung:
 example part description:
 MH 7434-005-000-CCC

- Material und Farbcode / material and colour code
- Abart / variant
- Polzahl / no. of poles
- Artikel-Nr. / part no.
- Alpha-Teil der Artikelbezeichnung / alpha part of the part description



Artikelbezeichnung
part description

Gehäuserohling
siehe Tabelle
empty housing
acc. to chart
MH 7210-005

Positionierung nach
letzter Kammer
outside code variant
after last chamber
MH 7210-0XX G

▲ = Codiersteg zwischen den Kammern
solid wall between chambers

Positionierung vor
erster Kammer
outside code variant
before first chamber
MH 7210-0XX G

Codierungsvariante
siehe Tabelle
coding peg variant
acc. to chart
MH 7210-005

Bemerkung / remark

MH 7434-005-000-CCC

00

MH 7210-0XX G

5 4 3 2 1

MH 7210-0XX G

00 Grundcodierung Rohling
basic coding empty housing

-CCC-	
Material und Farbcode material and colour code	
Materialinformation siehe Kundenzeichnung material data see customer drawing	
WN 14.0617.01 (PA66-GF25)	
Code-Nr. / code no.	Farbe / colour
960	Natur / nature
Verpackung / packaging	Bemerkung / remark
lose, geschüttelt / slack pouring	WN 50.225

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
SFA

Artikelbezeichnung part description	Gehäuserohling siehe Tabelle empty housing acc. to chart MH 7210-005	Positionierung nach letzter Kammer outside code variant after last chamber MH 7210-0XX G	▲ = Codiersteg zwischen den Kammern solid wall between chambers	Positionierung vor erster Kammer outside code variant before first chamber MH 7210-0XX G	Codierungsvariante siehe Tabelle coding peg variant acc. to chart MH 7210-005	Bemerkung / remark
MH 7434-005-000-CCC	00	MH 7210-0XX G	5 4 3 2 1	MH 7210-0XX G	00 Grundcodierung Rohling basic coding empty housing	
			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			
			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			
			5 4 3 2 1			
			5 4 3 2 1			

Gehäuse für Kontakt RFB 8408 und Abarten
 housing for contact RFB 8408 and variants

2	3D-Ansicht hinzu	25.08.16	U0013643
1	Abart auf neues Nummernsystem umgeschrieben	26.02.15	U0013643
0	Abart -000- hinzu	12.01.15	U0001349
index	Änderung / modification	Datum date	Name name
erstellt prepared		12.01.15	U0001349
			K.S.
			MH 7434-005