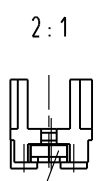
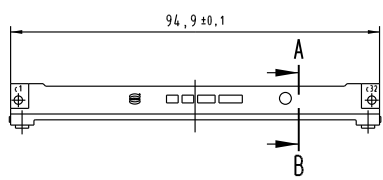
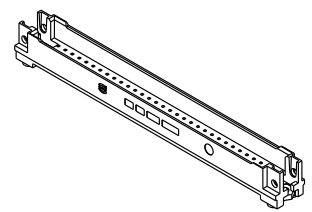
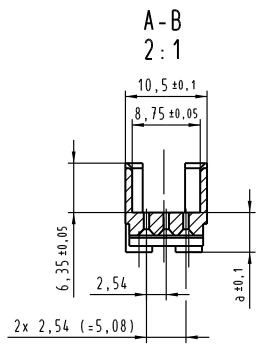
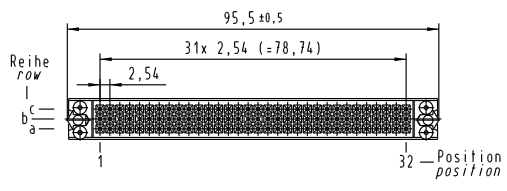
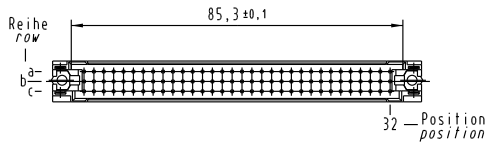


Alle Rechte vorbehalten. All rights reserved.



Mutter M2,5 / nut M2,5  
DIN EN ISO 4036



Nr no	Artikel-Nr. part no.	LP-Dicke pcb-thickness	Kontaktlänge contact length	±0,1
1	09 03 000 9960	3,0 ± 0,4	20,0 ± 0,3	11,75
2	09 03 000 9961	4,0 ± 0,4	20,0 ± 0,3	10,7
3	09 03 000 9962	1,6 ± 0,4	17,0 ± 0,3	9,9
4	09 03 000 9963	4,8 ± 0,4	20,0 ± 0,3	9,1
		2,4 ± 0,4	17,0 ± 0,3	
5	09 03 000 9964	5,6 ± 0,4	20,0 ± 0,3	8,3
		3,2 ± 0,4	17,0 ± 0,3	
6	09 03 000 9965	6,4 ± 0,4	20,0 ± 0,3	7,5
		4,0 ± 0,4	17,0 ± 0,3	
		7,2 ± 0,4	20,0 ± 0,3	
7	09 03 000 9966	1,6 ± 0,4	13,2 ± 0,3	6,7
		4,8 ± 0,4	17,0 ± 0,3	
8	09 03 000 9967	2,4 ± 0,4	13,2 ± 0,3	5,9
		5,6 ± 0,4	17,0 ± 0,3	
9	09 03 000 9968	3,2 ± 0,4	13,2 ± 0,3	5,1
		6,4 ± 0,4	17,0 ± 0,3	
10	09 03 000 9969	4,0 ± 0,4	13,2 ± 0,3	4,3

	Techn. Character.			Nicht tolerierte Maß/Free size tolerances	
		Dat.	Name	Maßstab/Scale	<b>DIN Signal Bauform C/R Übergaberahmen</b> Schraubfixierung DIN signal type C/R shroud screw-fixing
		Defait. 03.11.05	Hage.		
		Inspr. 03.11.05	Sch.	2:1	
	Stand.				
33866	28.08.06	LehT	HARTING Electronics GmbH & Co. KG		<b>TB 09 03 000 996x</b>
32597			D-32339 ESPELKAMP		
Mod.	Dat.	Name			Blatt/ page
			Sub.		