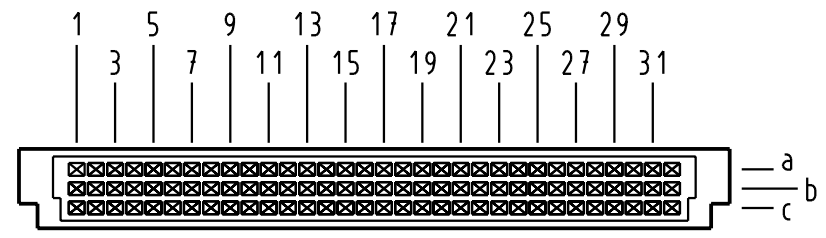


Y
Kontaktanordnung
Contact arrangement

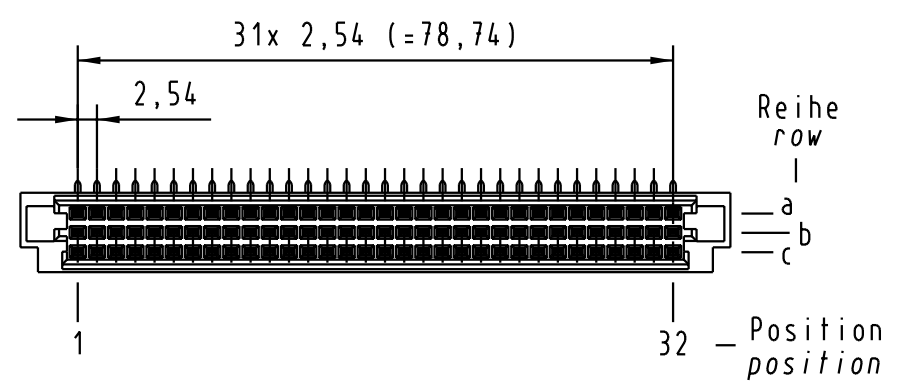
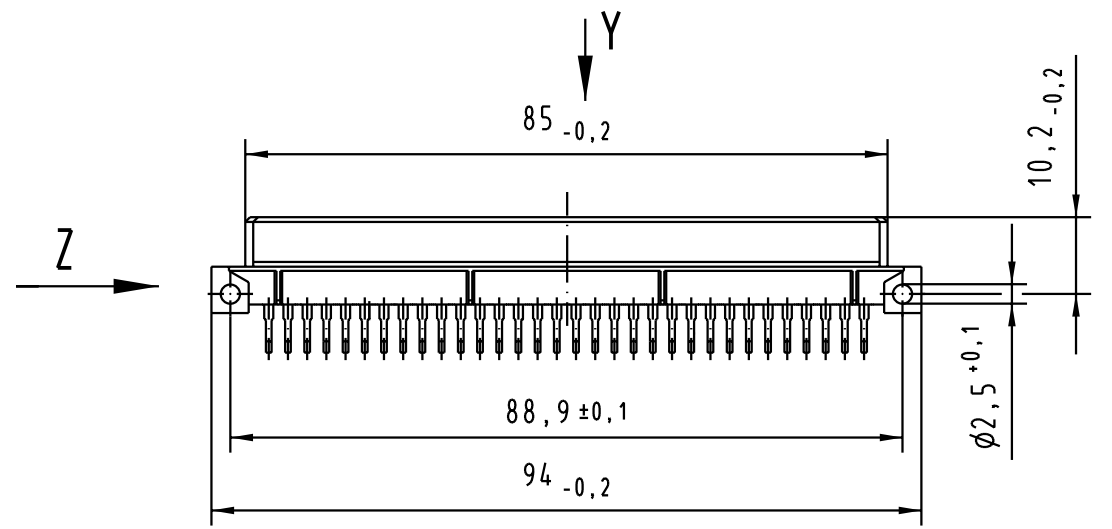
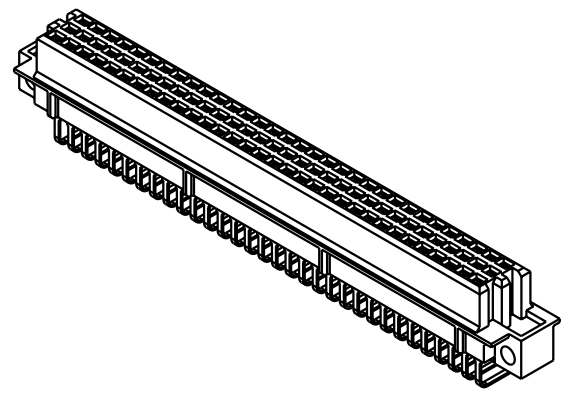
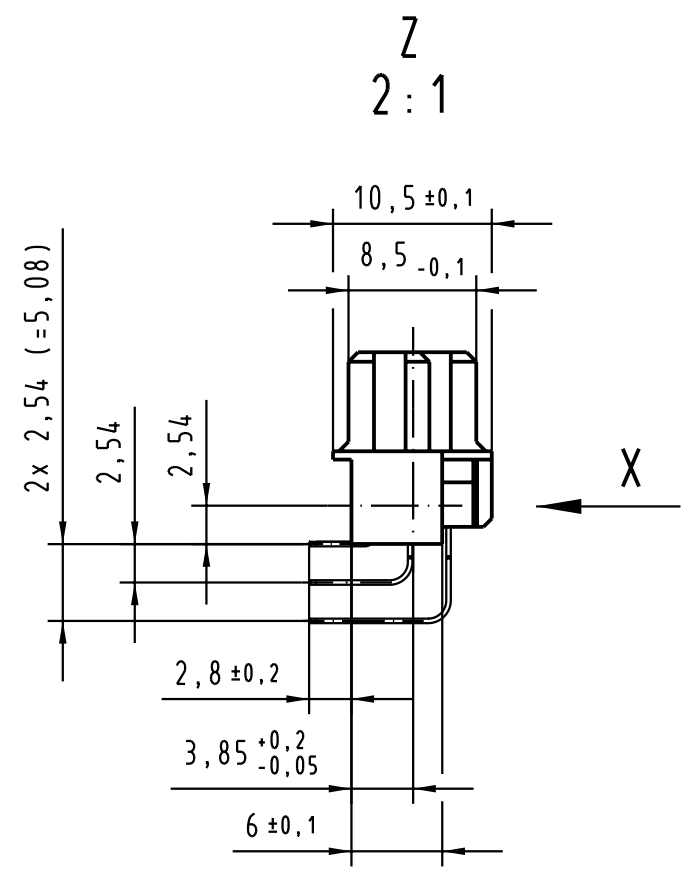
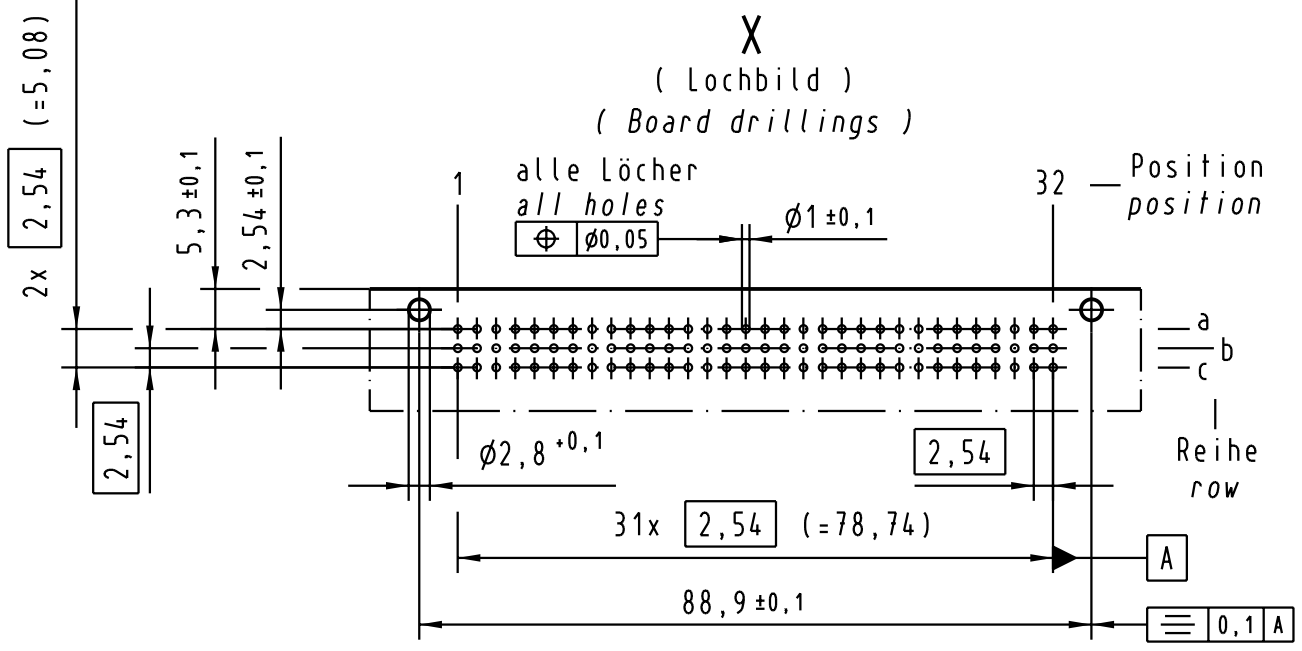


96 Signal Kontakte
96 signal contacts

☒ = Kontaktposition belegt
= position with contact

◻ = Kontaktposition nicht belegt
= position without contact

X
(Lochbild)
(Board drillings)



09 73 296 5801	-	min. 0,76µm (30µin) Au über/over min. 1,27µm (50µin) Ni
09 73 296 7801	3	Au über/over Ni
09 73 296 6801	2	Au über/over Ni
09 73 296 2801	1	Au über/over Ni
Bestell-Nr. Part-No.	Anforderungsstufe nach IEC performance level per IEC	Kontaktoberfläche Contact Plating

All Dimensions in mm Original Size DIN A 4			Techn. Character.			Nicht tolerierte Maßel / Free size tolerances siehe / see IEC 60603-2		
						1:1 (2:1)		
31100	18.06.02	Rie.	Detail.	17.08.98	Hm	har-bus R Federleiste Einlöt, 96 pol. har-bus R female connector solder, 96 pol.		
27553	02.02.00	Rie.	Insp.	17.08.98	Ko			
26081	07.09.99	Rie.	Stand.			TB 09 73 296 x801 Blatt / page		
25069	15.10.98	Hm						
24614						HARTING Electronics GmbH & Co. KG D-32339 ESPELKAMP		
Mod.	Dat.	Name						

Alle Rechte vorbehalten. All rights reserved.