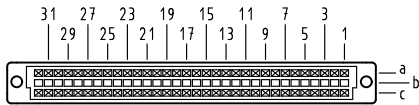


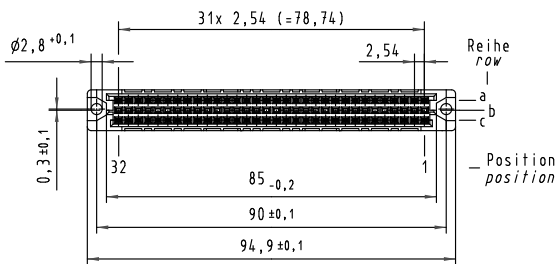
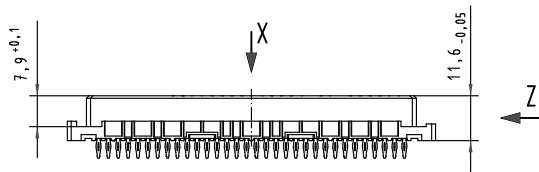
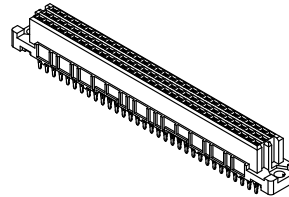
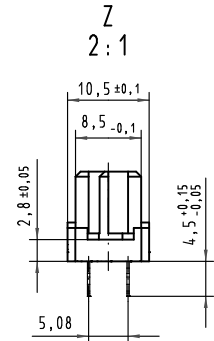
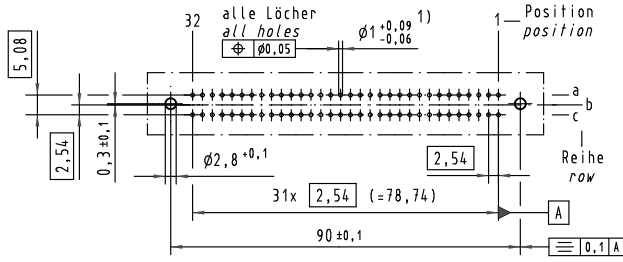
**X**  
Kontaktanordnung  
contact arrangement



64 Einpreß-Kontakte  
64 press-in-contacts

- ⊗ = Einpreß-Kontakt  
= press-in-contact
- = Kontaktposition nicht belegt  
= position without contact

**X**  
(Lochbild)  
(board drillings)



1) Für Einpreßverbindung nach IEC 60352-5  
1) for press-in connection acc. to IEC 60352-5

09 03 264 5850	-	min. 0,76µm (30µin) Au über/over min. 1,27µm (50µin) Ni
09 03 264 7850	3	Au über/over Ni
09 03 264 6850	2	Au über/over Ni
09 03 264 2850	1	Au über/over Ni

Bestell-Nr. Anforderungsstufe nach IEC Kontaktoberfläche  
part-no. performance level acc. to IEC contact plating

All Dimensions in mm Original Size DIN A 3		Techn. Character.			Nicht tolerierte Maß/Free size tolerances IEC 60603-2	
Mod.	Dat.	Name	Dat.	Name	Maßstab/Scale	
34650	27.08.07	ClA	Detail.	22.10.98	Hm	har-bus C Federleiste Einpreß 4,5 , 64 pol. har-bus C female connector press-in 4,5 , 64 pol.
34158	19.01.07	LehT	Insp.	22.10.98	Ko	
30816	20.02.02	Rie.	Stand.			
26080	31.08.99	Rie.	HARTING Electronics GmbH & Co. KG			TB 09 03 264 x850
25071			D-32339 ESPELKAMP			
						Sub.