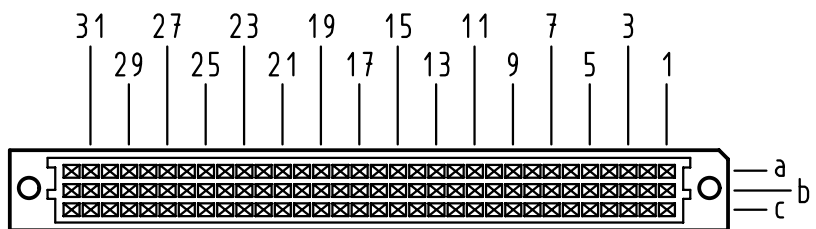


Alle Rechte vorbehalten/ All rights reserved

**X**  
Kontaktanordnung  
Contact arrangement

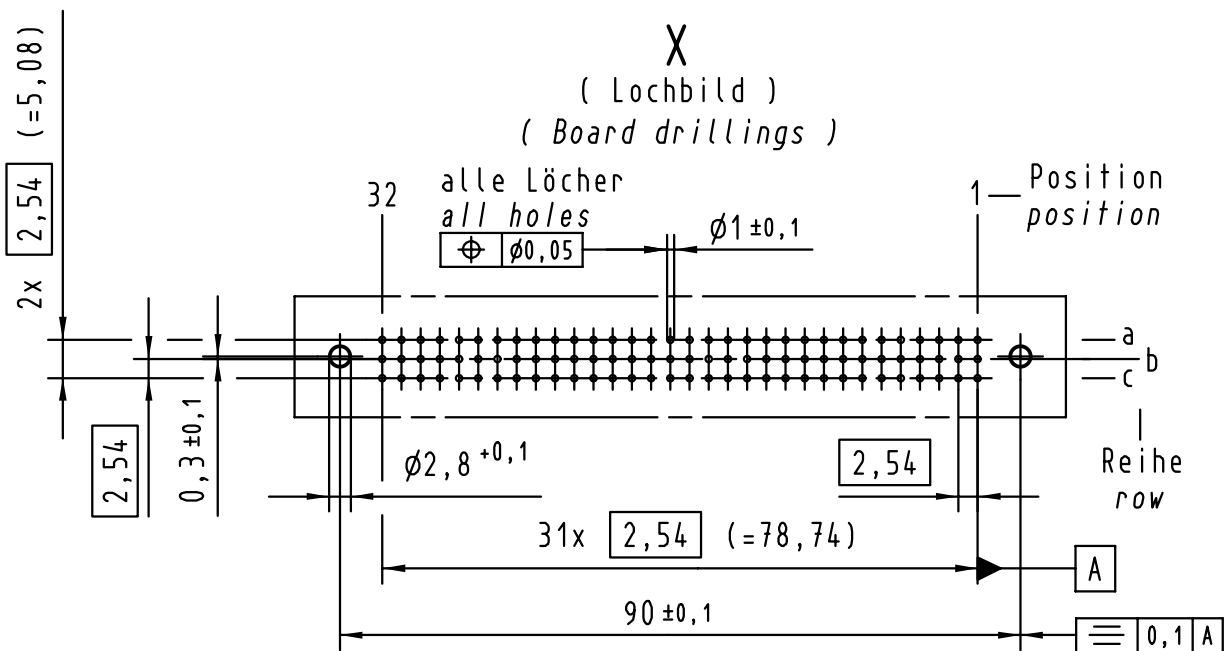


96 Signal Kontakte  
96 signal contacts

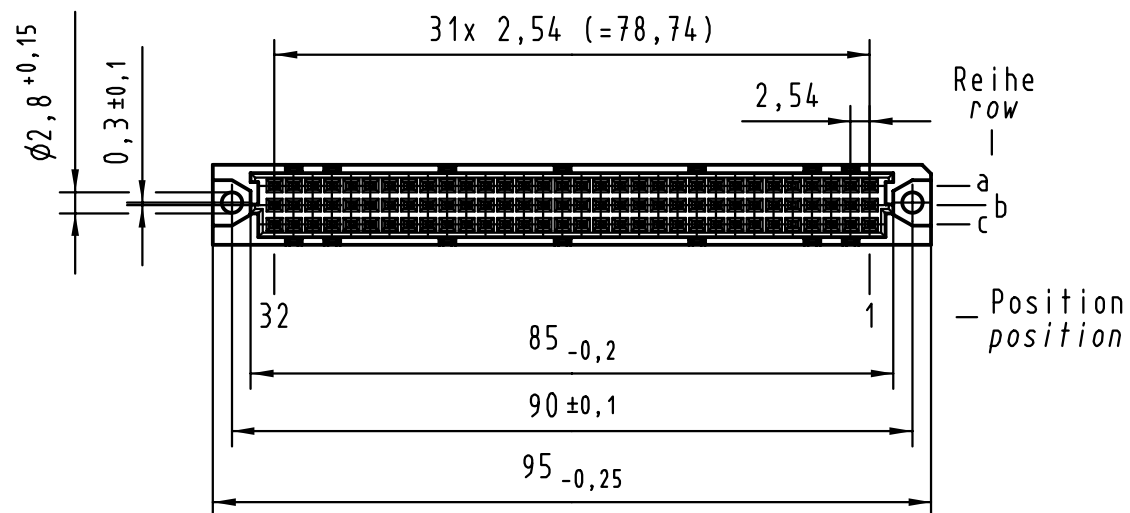
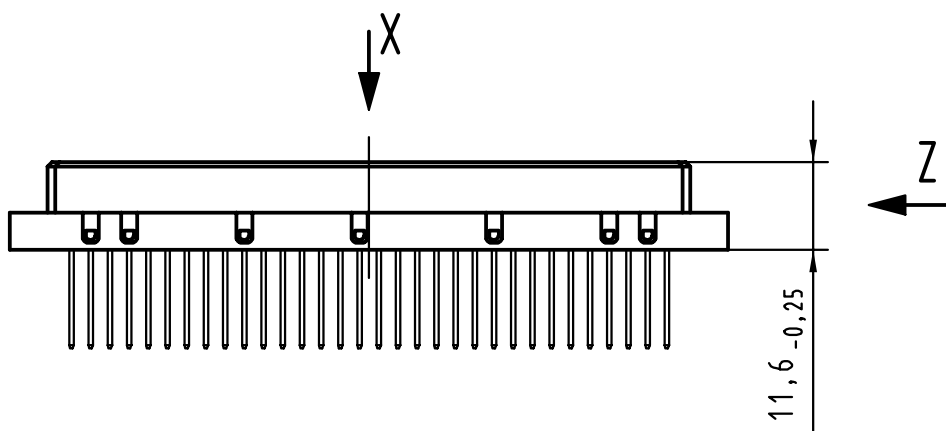
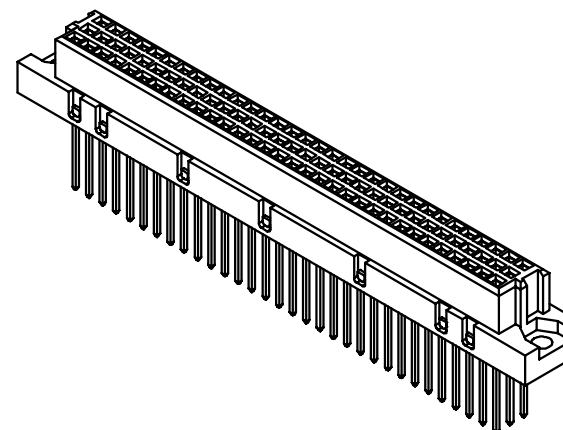
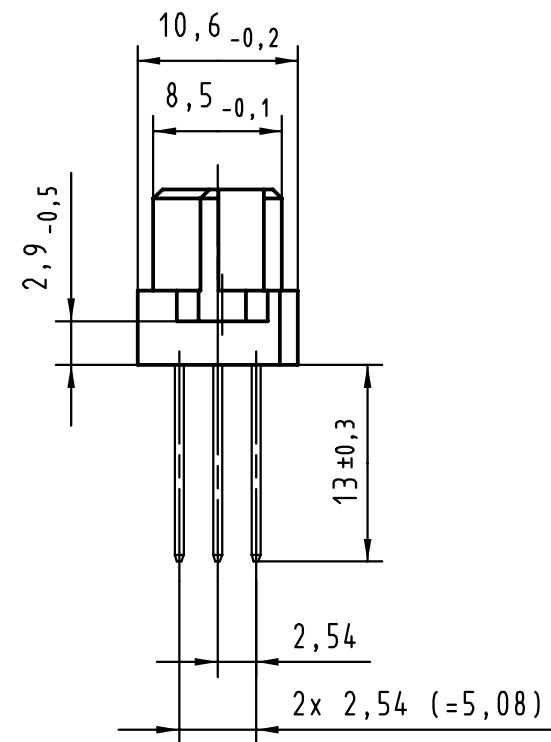
☒ = Kontaktposition belegt  
= position with contact

☐ = Kontaktposition nicht belegt  
= position without contact

**X**  
(Lochbild)  
(Board drillings)



**Z**  
2:1



09 03 296 6821	2	Au über/over PdNi
09 03 296 2821	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 3			Techn. Character.			Nicht tolerierte Maßel/Free size tolerances siehe /see IEC 603-2		
						Maßstab/Scale <b>1:1</b> <b>(2:1)</b>		
			Detail.	13.10.99	Rie.			
			Insp.	13.10.99	Pa.			
30245	23.10.01	Rie.	Stand.			Bauform C Federleiste WW 13 , 96 pol. type C female connector WW 13 , 96 pol.		
26965	24.01.00	Rie.						
26859								
Mod.	Dat.	Name	HARTING Electronics GmbH & Co. KG D-32339 ESPELKAMP					
						<b>TB 09 03 296 x821</b>		Blatt/ page
						Sub.		



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.