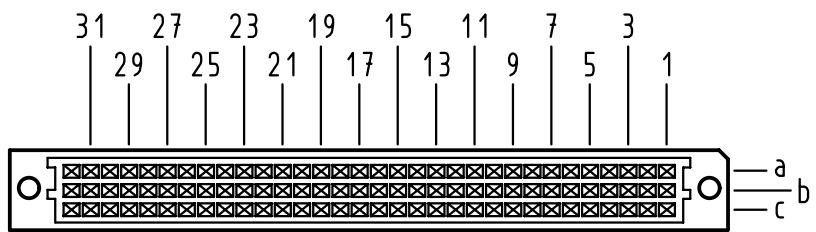


Alle Rechte vorbehalten/ All rights reserved

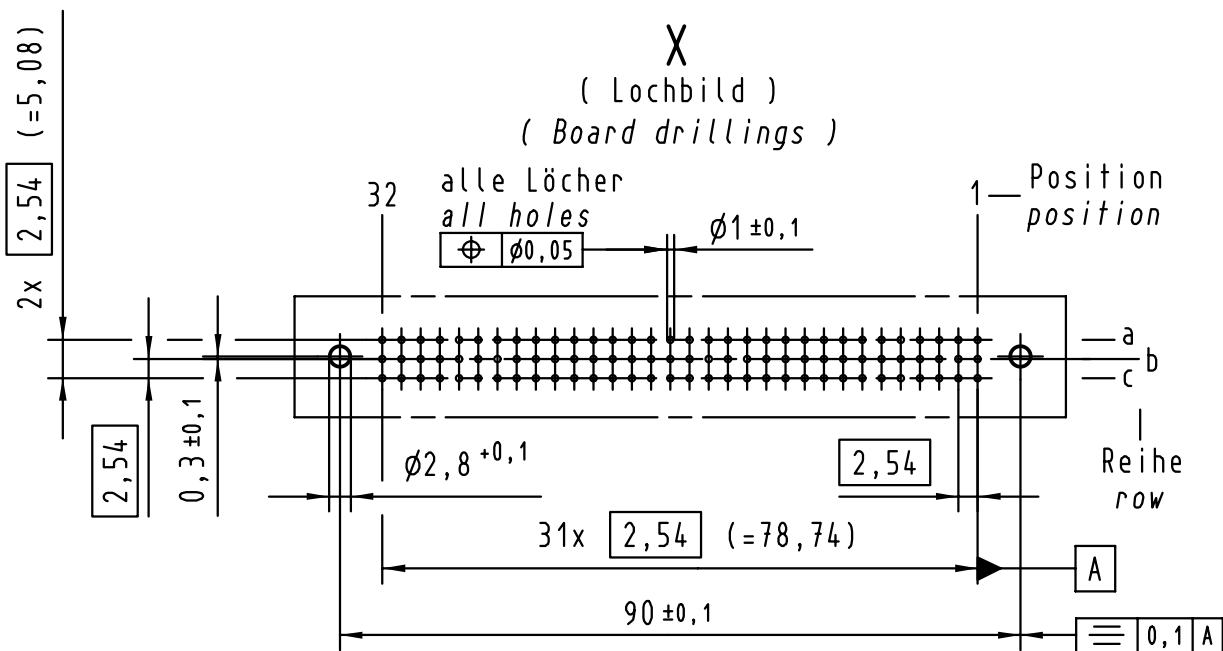
X
Kontaktanordnung
Contact arrangement



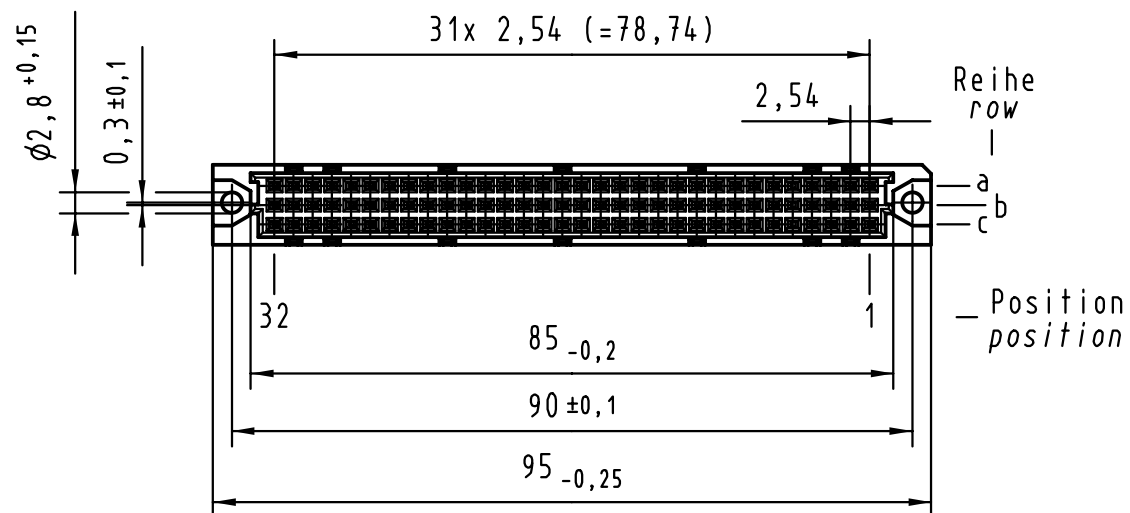
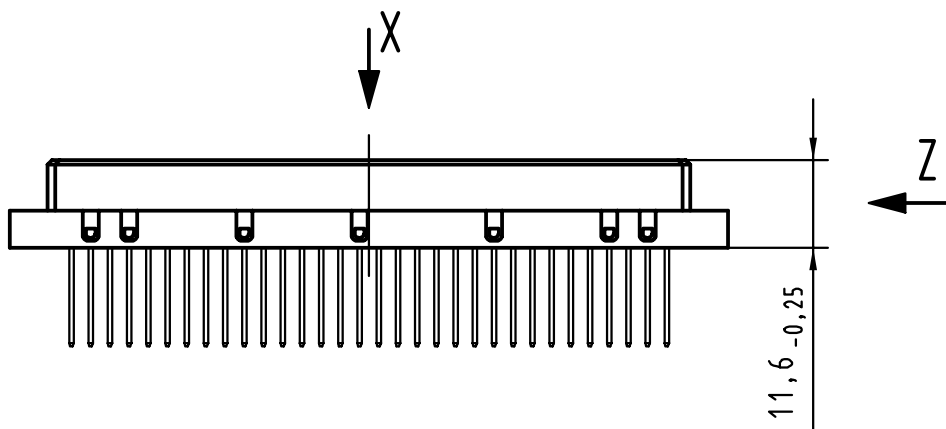
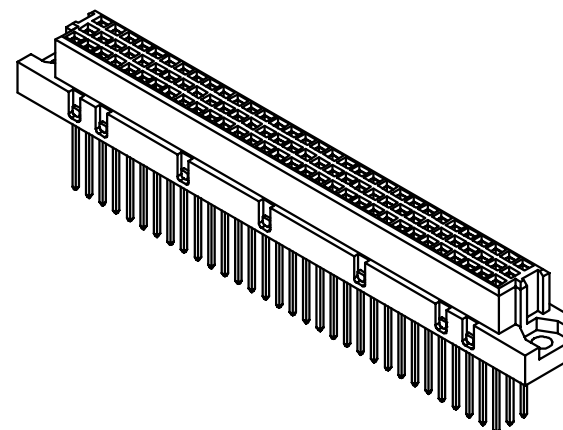
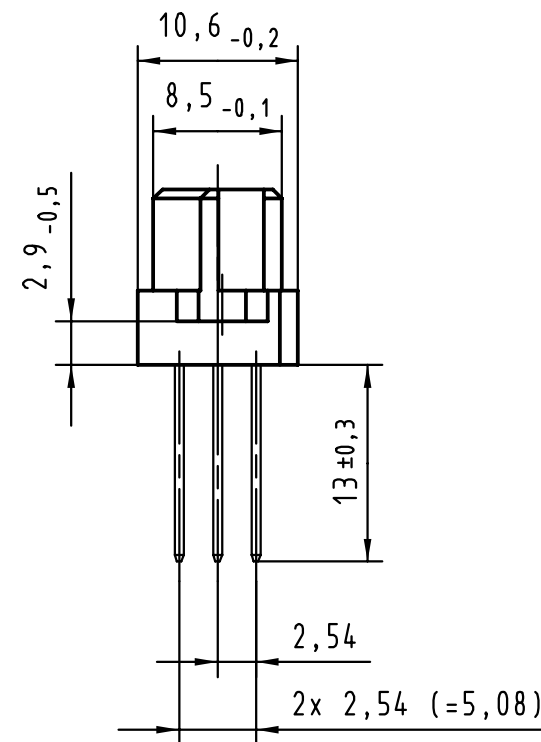
96 Signal Kontakte
96 signal contacts

- ☒ = 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

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

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