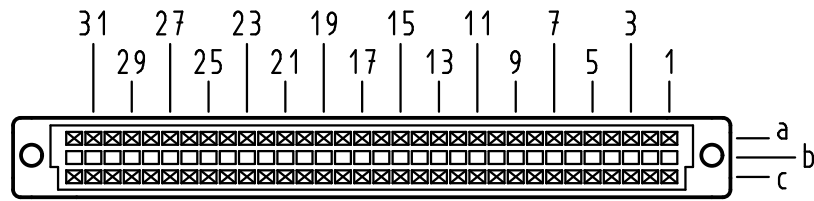


Alle Rechte vorbehalten/ All rights reserved

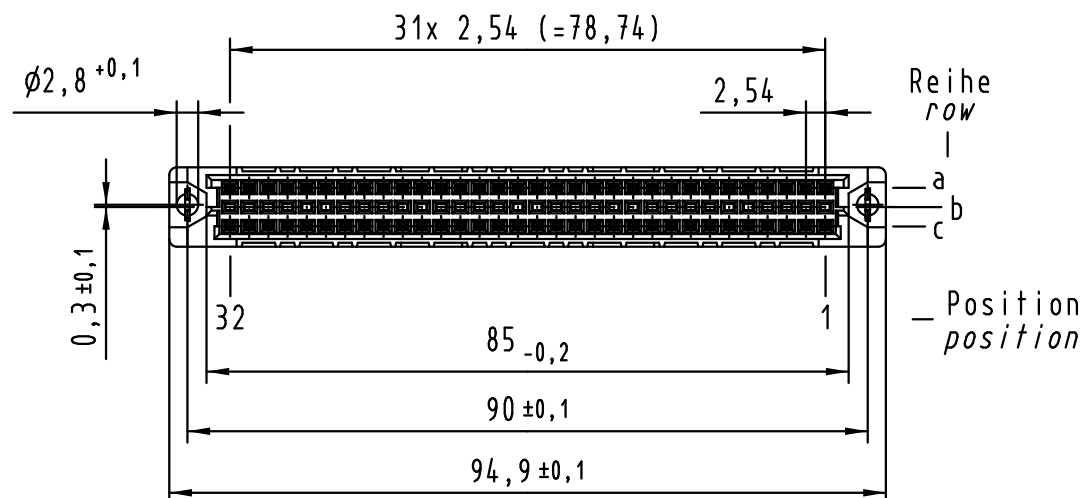
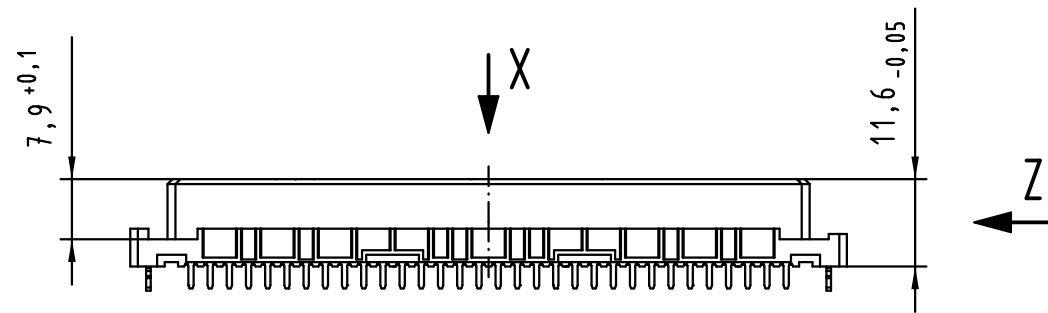
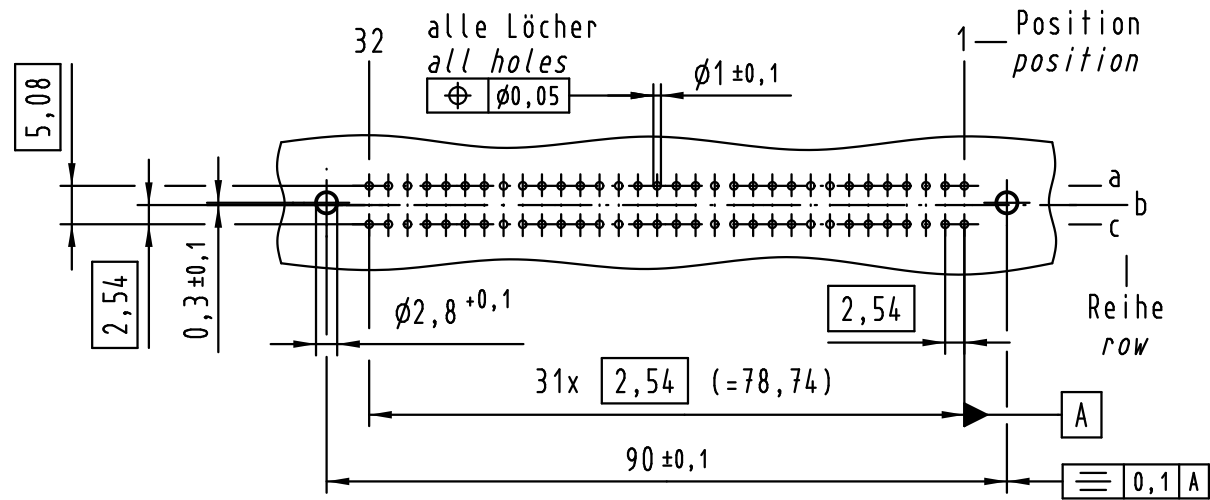
X
Kontaktanordnung
contact arrangement



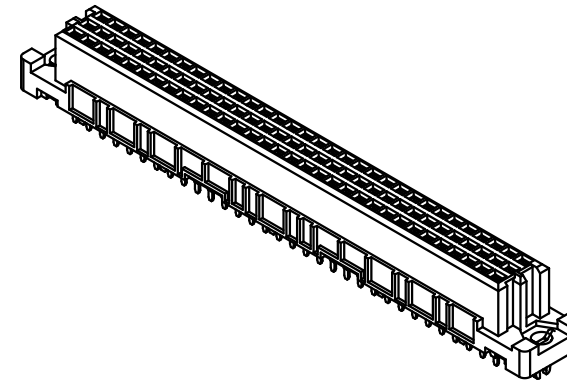
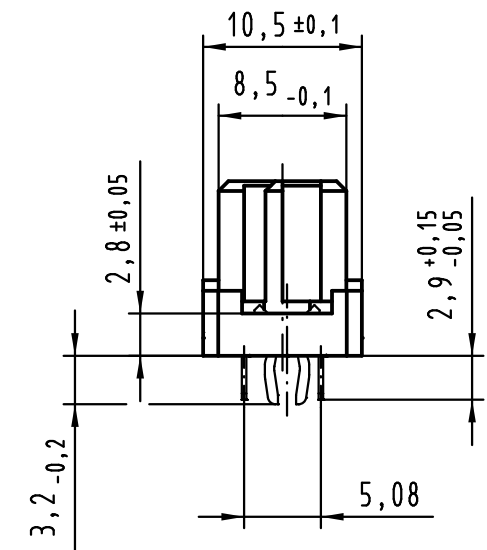
64 Einlöt-Kontakte
64 solder-contacts

- ☒ = Einlöt-Kontakt
= solder-contact
- = Kontaktposition nicht belegt
= position without contact

X
Lochbild
board drillings



Z (2:1)



① weitere Informationen siehe: DS 09 03 210 00 01
further information see: DS 09 03 210 00 01

09 03 464 7824	3
09 03 464 6824	2
09 03 464 2824	1
Bestell-Nr. part-no.	Anforderungsstufe performance level ①

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 1:1	har-bus C Federleiste mit Clip Einlöt 2,9 , 64 pol. har-bus C female connector with clip solder 2,9 , 64 pol.
36400	07.07.11	Hage.	Detail.	09.09.99	Rie.		
34158	22.01.07	LehT	Insp.	09.09.99	Pa.		
30817	21.02.02	Rie.	Stand.				
27609	15.03.00	Rie.					
26084							
HARTING Electronics GmbH & Co. KG D-32339 ESPELKAMP							TB 09 03 464 x824
							Blatt/ page



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.