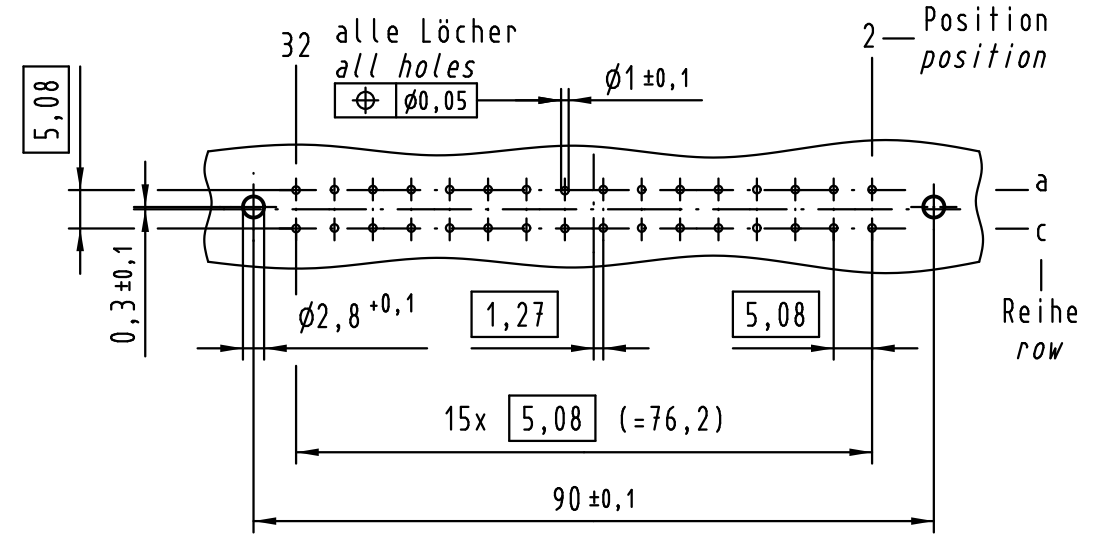
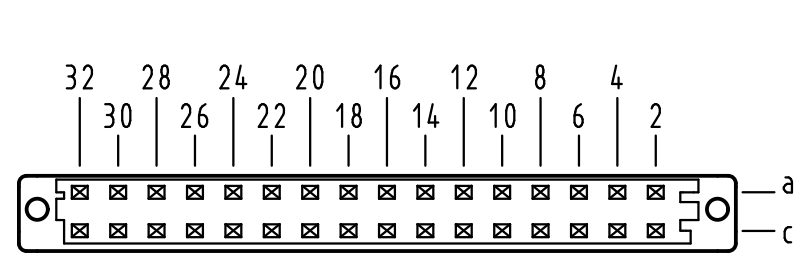


Alle Rechte vorbehalten/ All rights reserved

X
Lochbild
board drillings



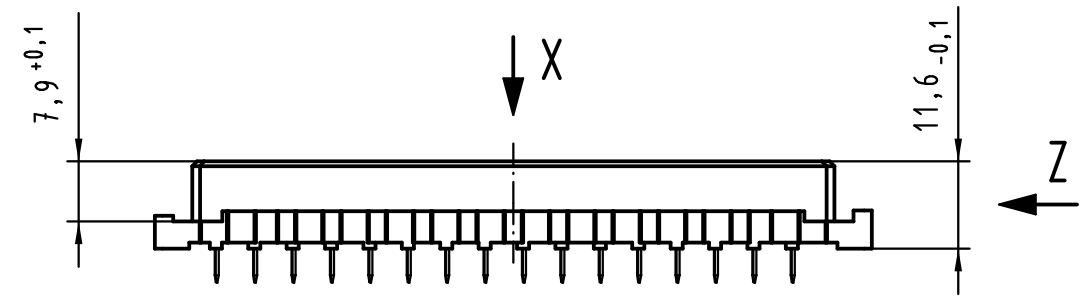
X
Kontaktanordnung
contact arrangement



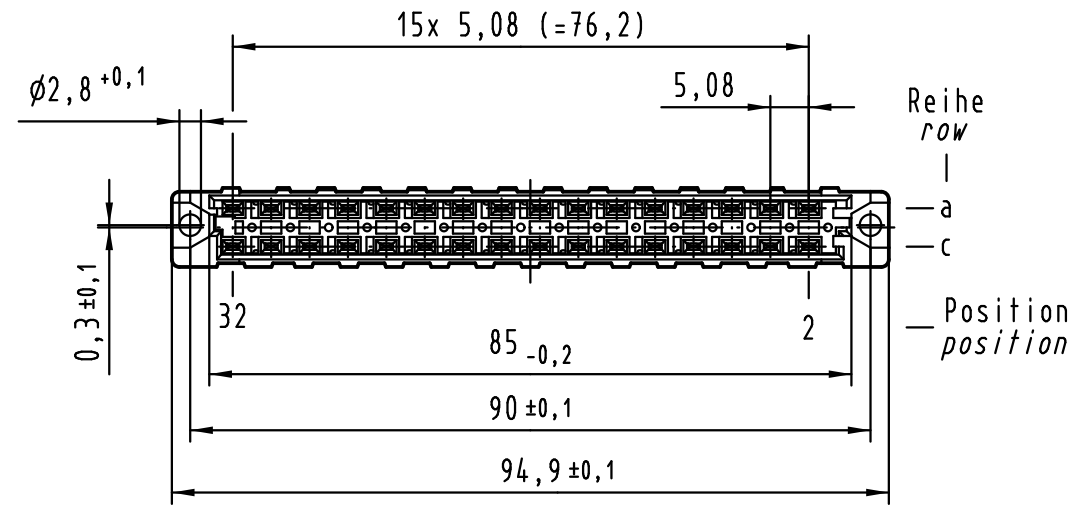
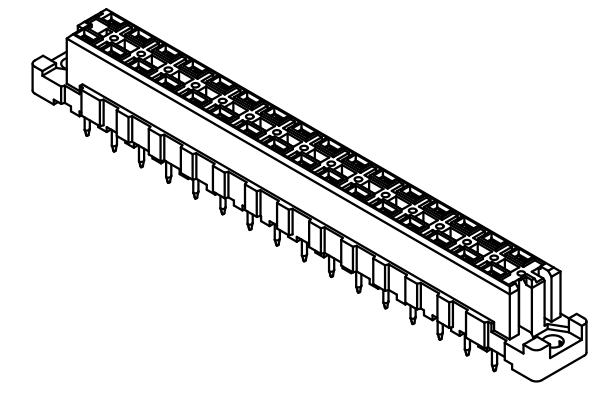
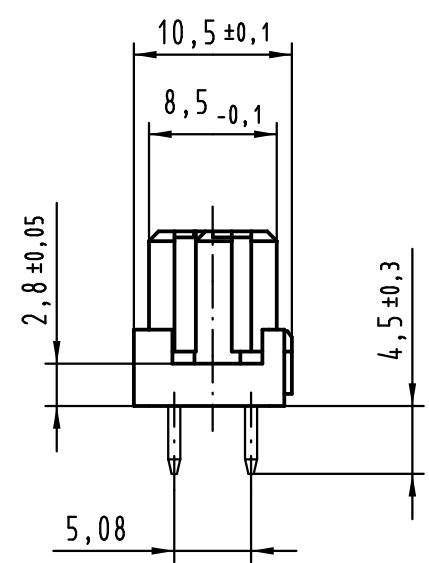
32 Einlöt Kontakte
32 solder contacts

☒ = Kontaktposition belegt
= position with contact

☐ = Kontaktposition nicht belegt
= position without contact



Z (2:1)



① weitere Informationen siehe: DS 09 04 210 00 01
further information see: DS 09 04 210 00 01

09 04 232 7831	3
09 04 232 6831	2
09 04 232 2831	1
Bestell-Nr. part-no.	Anforderungsstufe performance level ①

	All Dimensions in mm Original Size DIN A 3			Techn. Character.		Nicht tolerierte Maßel Free size tolerances IEC 60603-2	
				Dat.	Name	Maßstab/Scale	Bauform / type D Federleiste Einlöt 4,5 32-polig female connector solder 4.5 32-pole
			Detail.	27.08.03	Hage.	1:1	
			Insp.	27.08.03	kfoe.		HARTING HARTING Electronics GmbH & Co. KG D-32339 ESPELKAMP
36455	24.11.11	Hage.	Stand.				
31591							
Mod.	Dat.	Name					



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.