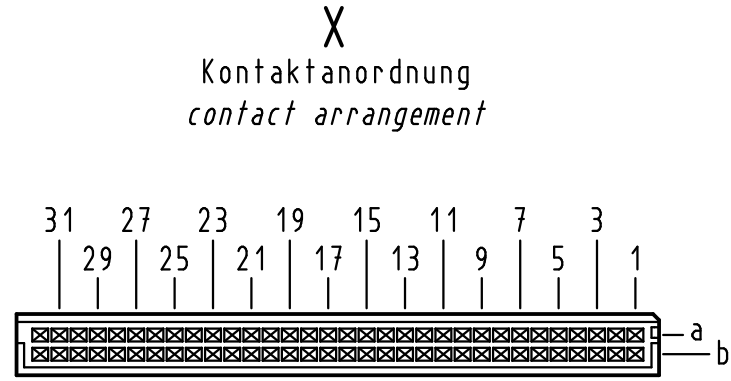
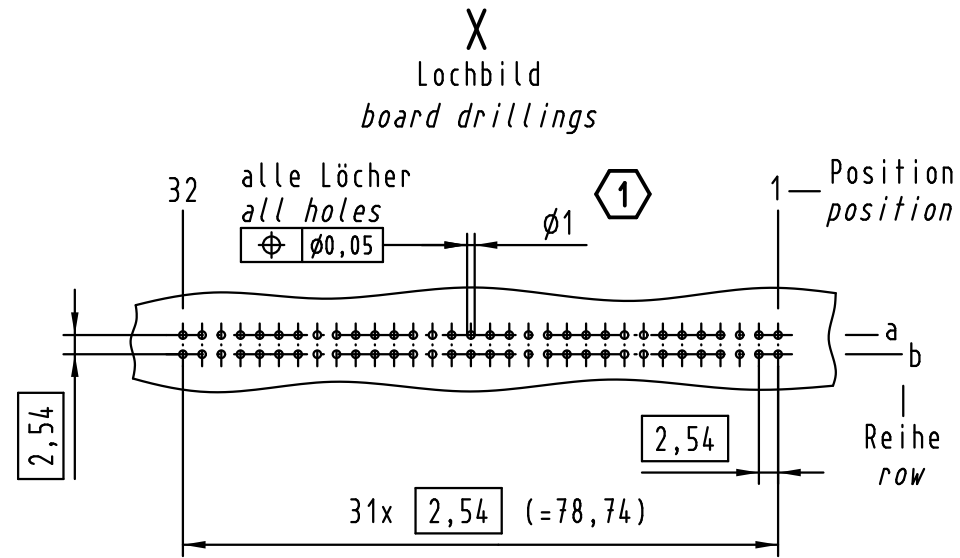


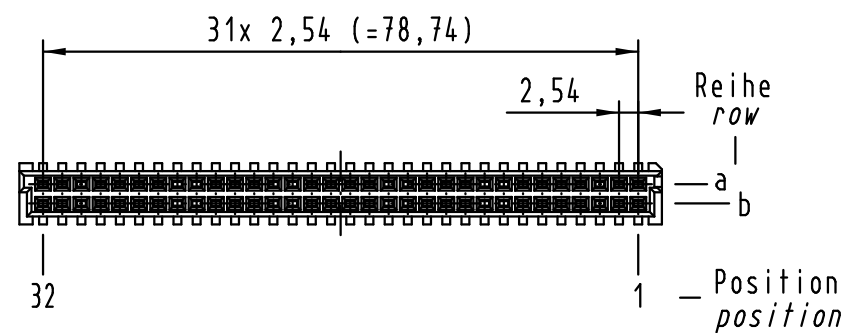
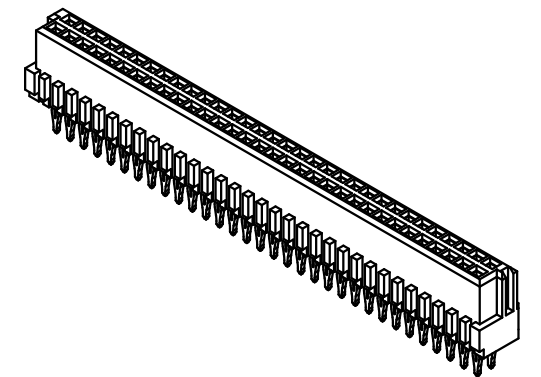
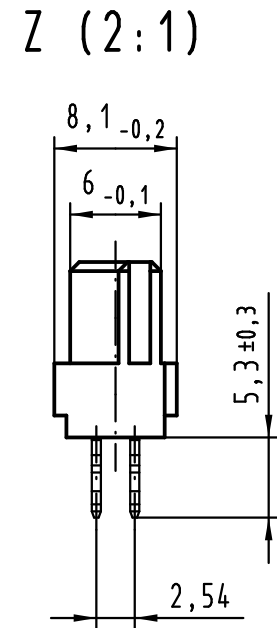
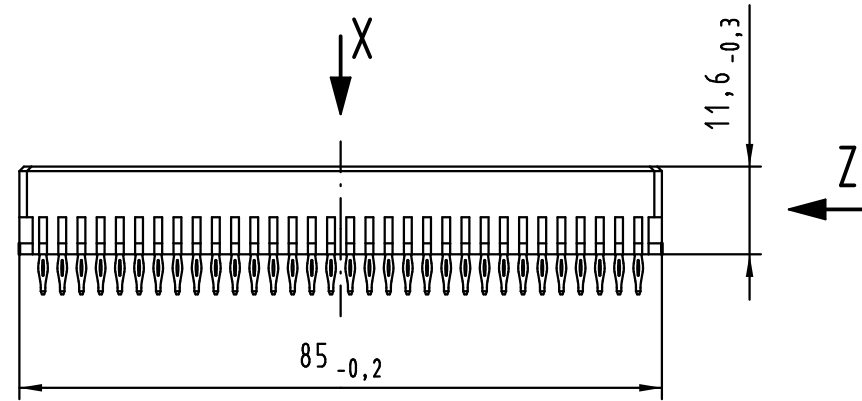
Alle Rechte vorbehalten/ All rights reserved



64 Einpress Kontakte
64 press-in contacts

☒ = Kontaktposition belegt
= position with contact

☐ = Kontaktposition nicht belegt
= position without contact



1 Empfohlener Lochaufbau und
weitere Informationen siehe: DS 09 03 210 00 02
recommended configuration of plated through holes
and further information see: DS 09 03 210 00 02

09 02 264 6870	2
Bestell-Nr. part-no.	Anforderungsstufe performance level 1

	Techn. Character.			Nicht tolerierte Maße/Free size tolerances IEC 60603-2	
	Mod.	Dat.	Name	Dat.	Name
36468	06.01.12	Hage.	Detail.	16.12.99	Rie.
36410	07.07.11	AE	Insp.	16.12.99	Pa.
34650	25.10.07	Hage.	Stand.		
26962	24.01.00	Rie.			
26934					
HARTING Electronics GmbH & Co. KG D-32339 ESPELKAMP					Maßstab/Scale 1:1
Bauform / type B female connector without flange, press-in 5.3 64-pole					Blatt/ page TB 09 02 264 x870
					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.