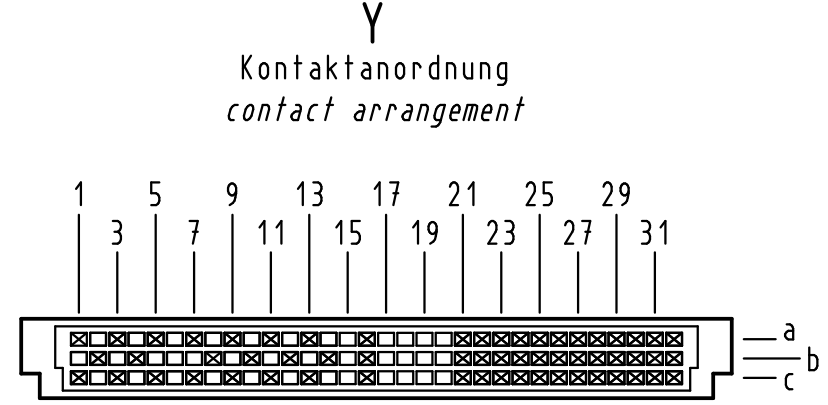
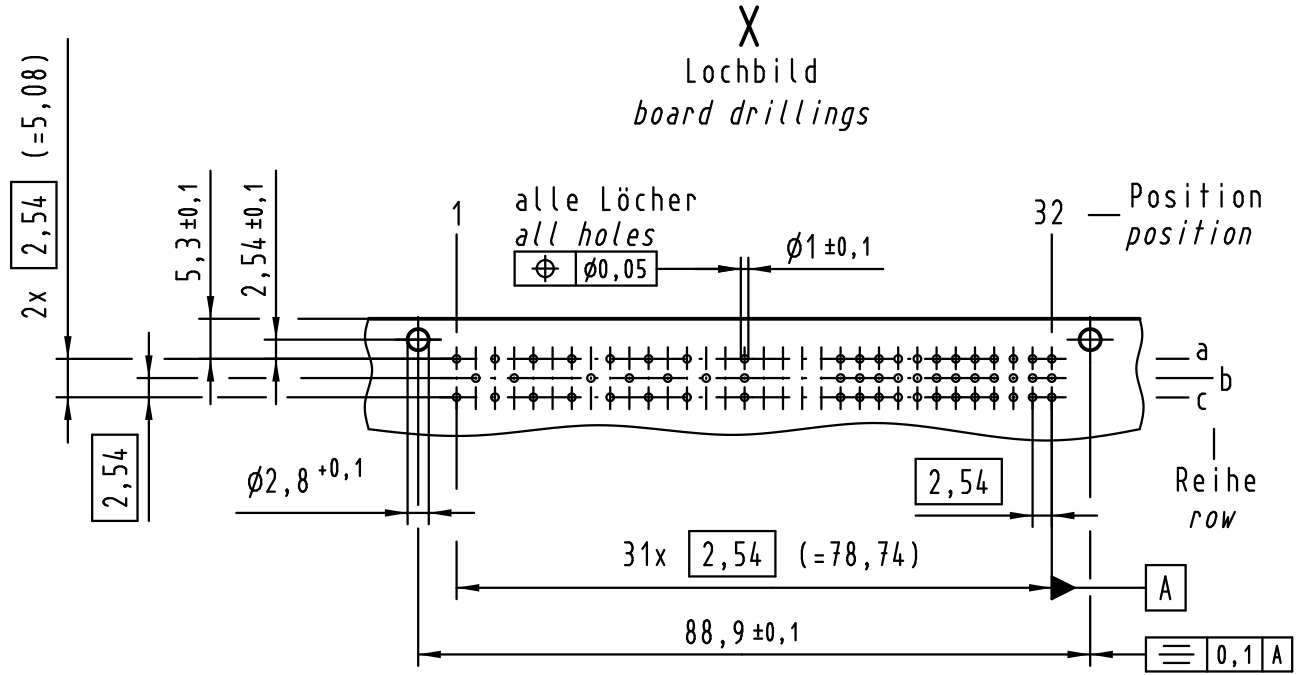


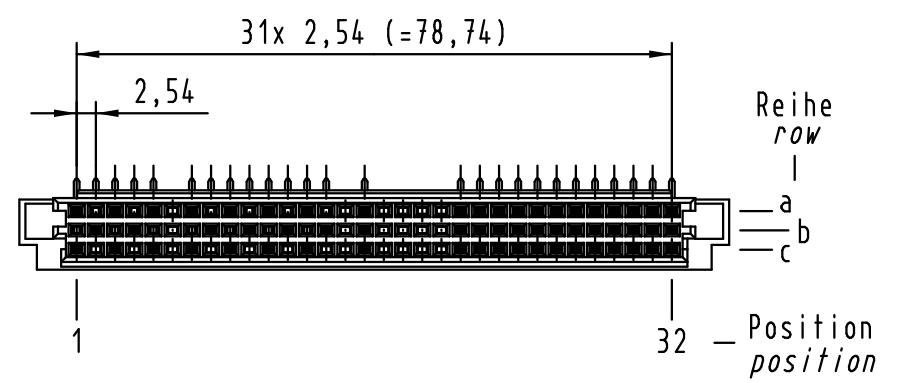
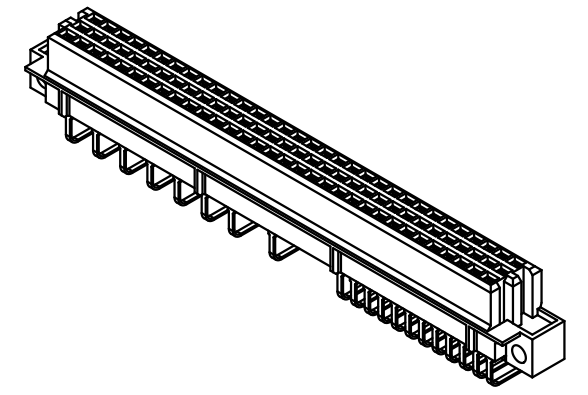
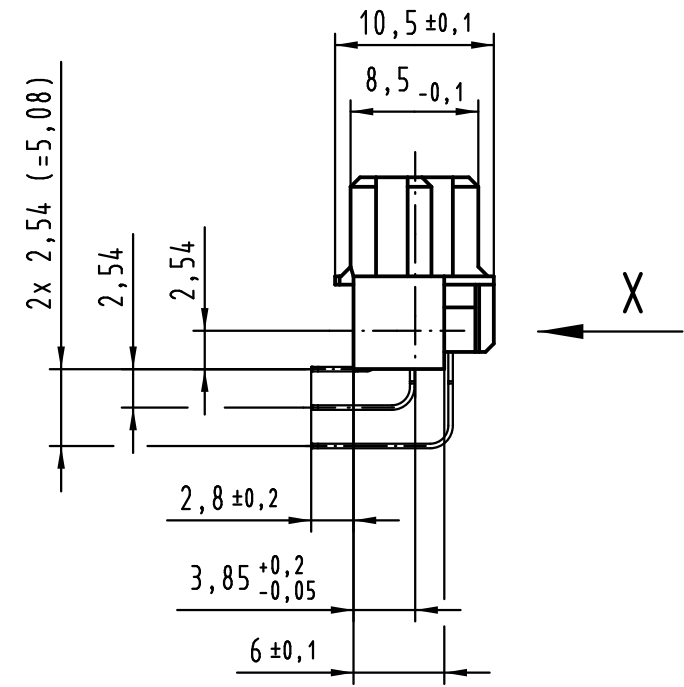
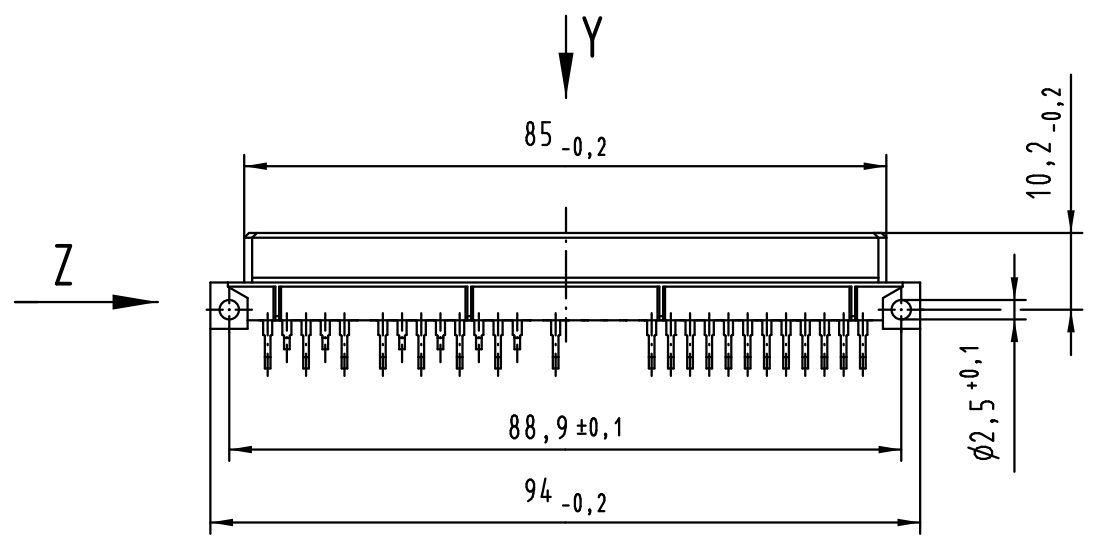
Alle Rechte vorbehalten/ All rights reserved



59 Signal Kontakte
59 signal contacts

☒ = Kontaktposition belegt
= position with contact

☐ = Kontaktposition nicht belegt
= position without contact



① weitere Informationen siehe: DS 09 73 220 02 01
further information see: DS 09 73 220 02 01

09 73 259 6801	2
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	har-bus R Federleiste Einlöt , 59-polig har-bus R female connector solder , 59-pole	
		Detail.	24.07.03 Hage.	1:1		
		Insp.	24.07.03 Sch.			
		Stand.				
36420	05.08.11	Hage.			TB 09 73 259 x801 Blatt/ page	
34038	19.03.07	LehT				
31593						
Mod.	Dat.	Name	HARTING Electronics GmbH & Co. KG D-32339 ESPELKAMP		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.