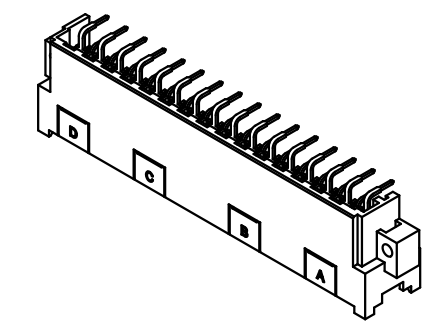
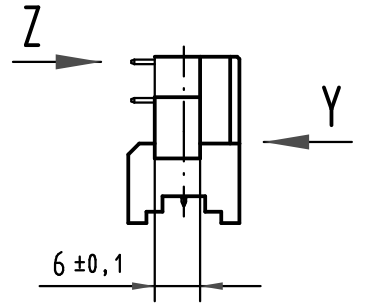
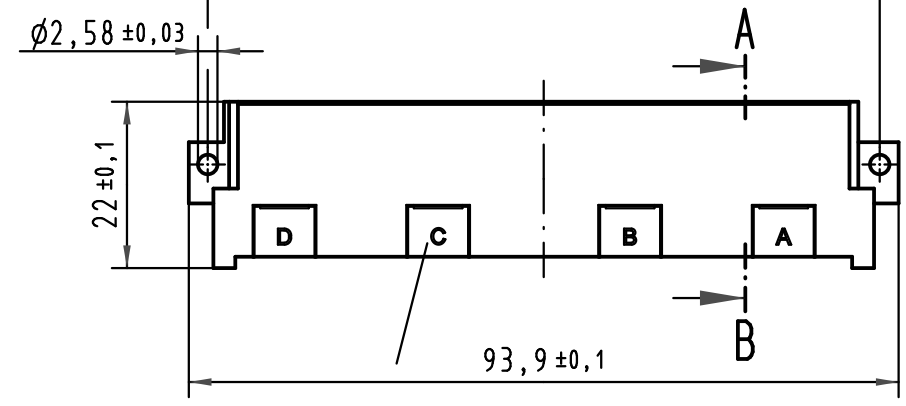
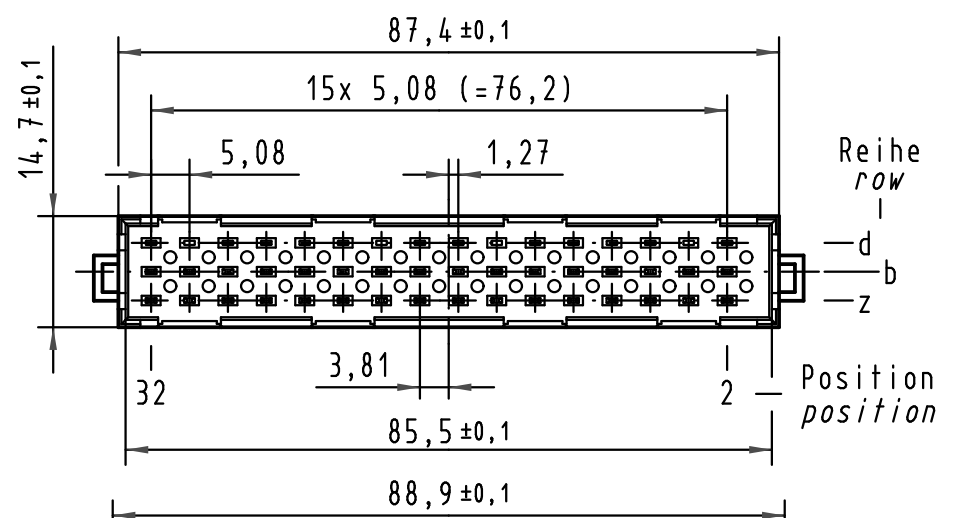
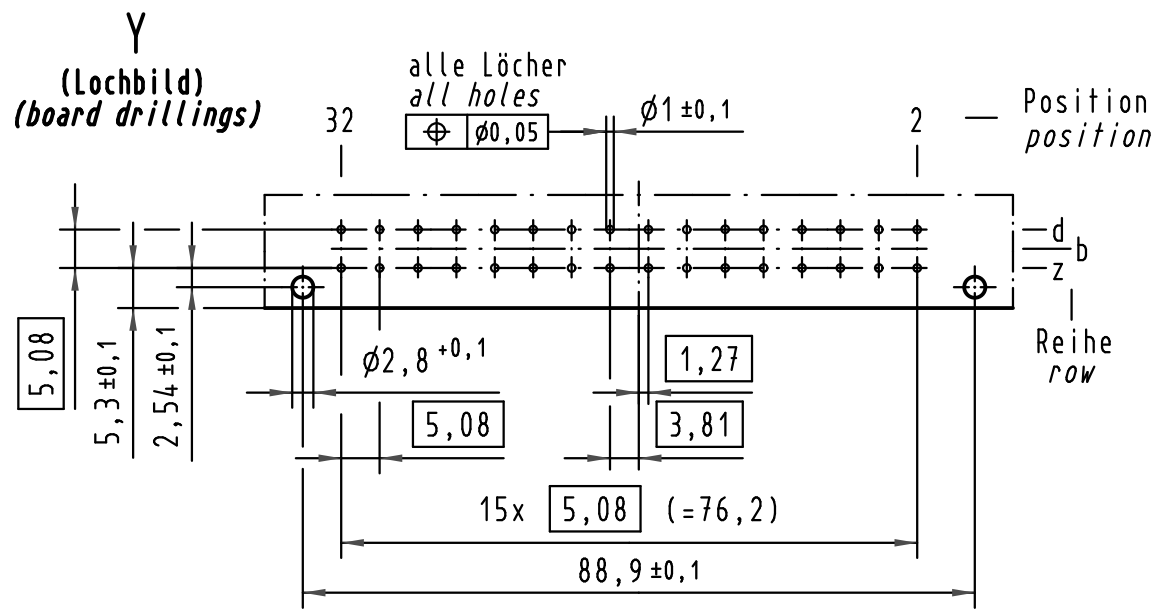
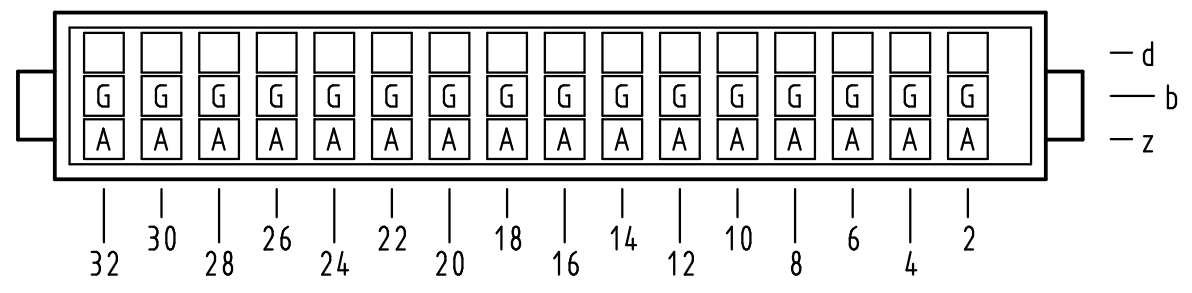


Alle Rechte vorbehalten/ All rights reserved



**X Kontaktbelegung contact loading**

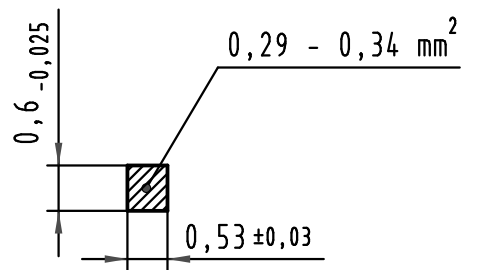


**A-B 2:1**

09 06 132 7901	3	Au flash over PdNi over Ni
09 06 132 6901	2	Au flash over PdNi over Ni
09 06 132 2901	1	Au flash over PdNi over Ni
Bestell-Nr. part-no.	Anforderungsstufe nach IEC performance level acc. to IEC	Kontaktoberfläche contact plating

**Z 10:1**

Querschnitt der Lötanschlüsse:  
cross-section of solder terminations:



All Dimensions in mm Original Size DIN A 3		
Mod.	Dat.	Name
35260	04.09.08	Hage.
32604	17.03.05	Hil
30386		

Techn. Character.		
	Dat.	Name
	29.01.02	Rie.
	29.01.02	kfoe
HARTING Electronics GmbH & Co. KG D-32339 ESPELKAMP		

Nicht tolerierte Maßel Free size tolerances IEC 60603-2	
<b>Bauform / type F</b>	
Messerleiste Einlöt gewinkelt 5,08 32 pol. male connector solder angled 5,08 32 pol.	
TB 09 06 132 x901	Blatt/ page

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9