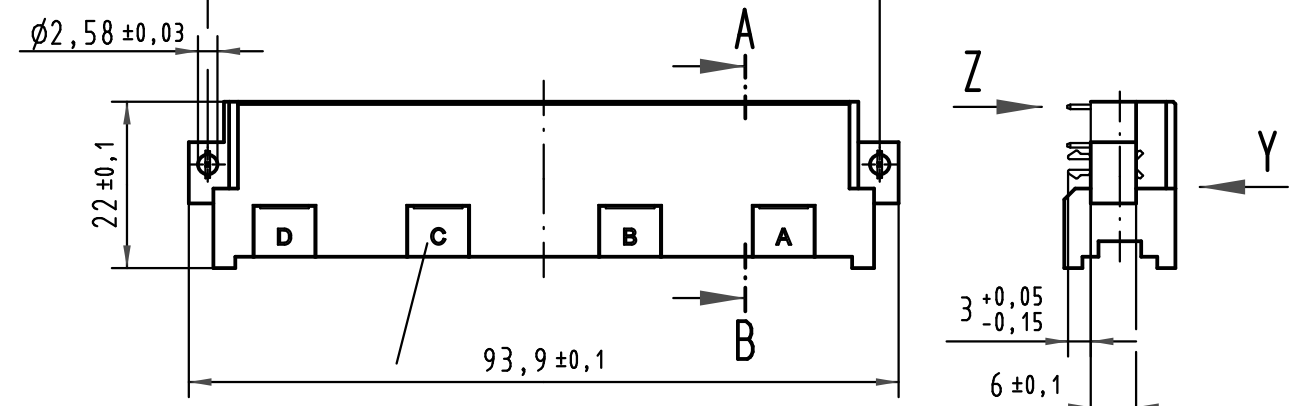
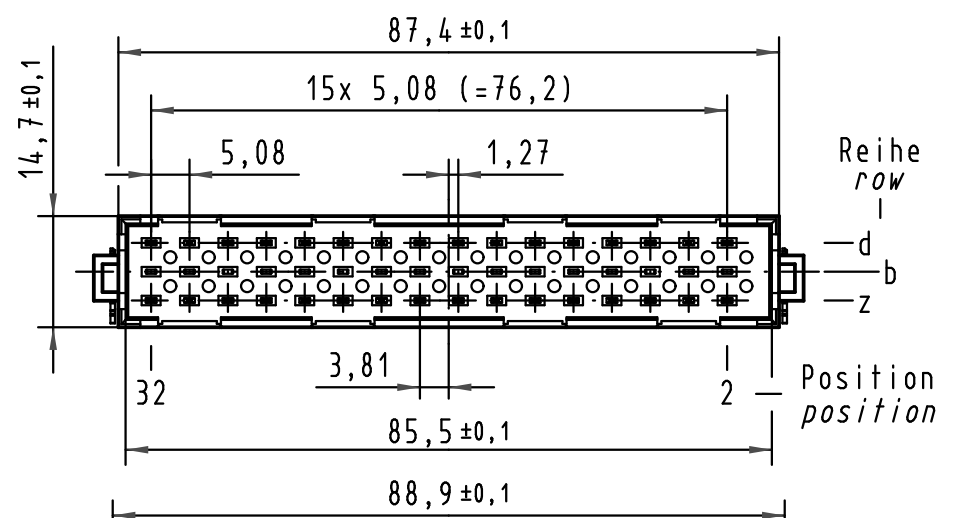
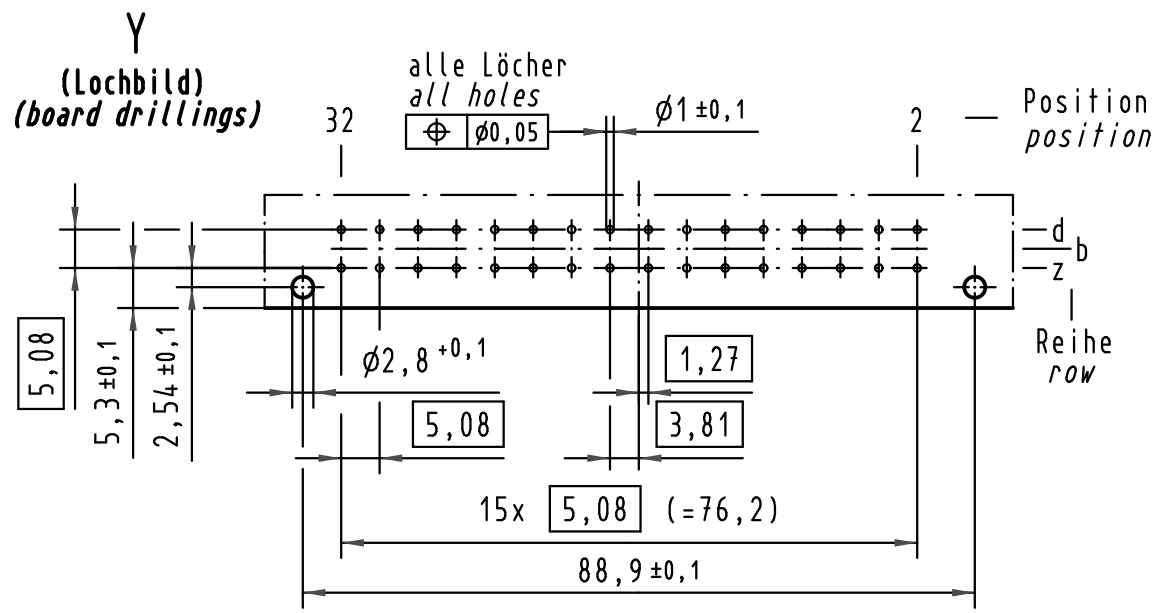
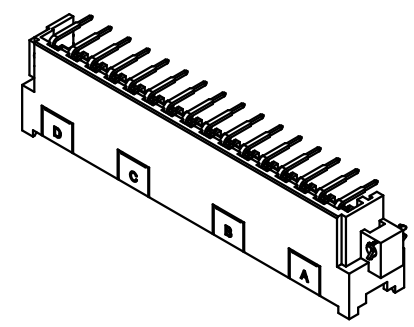
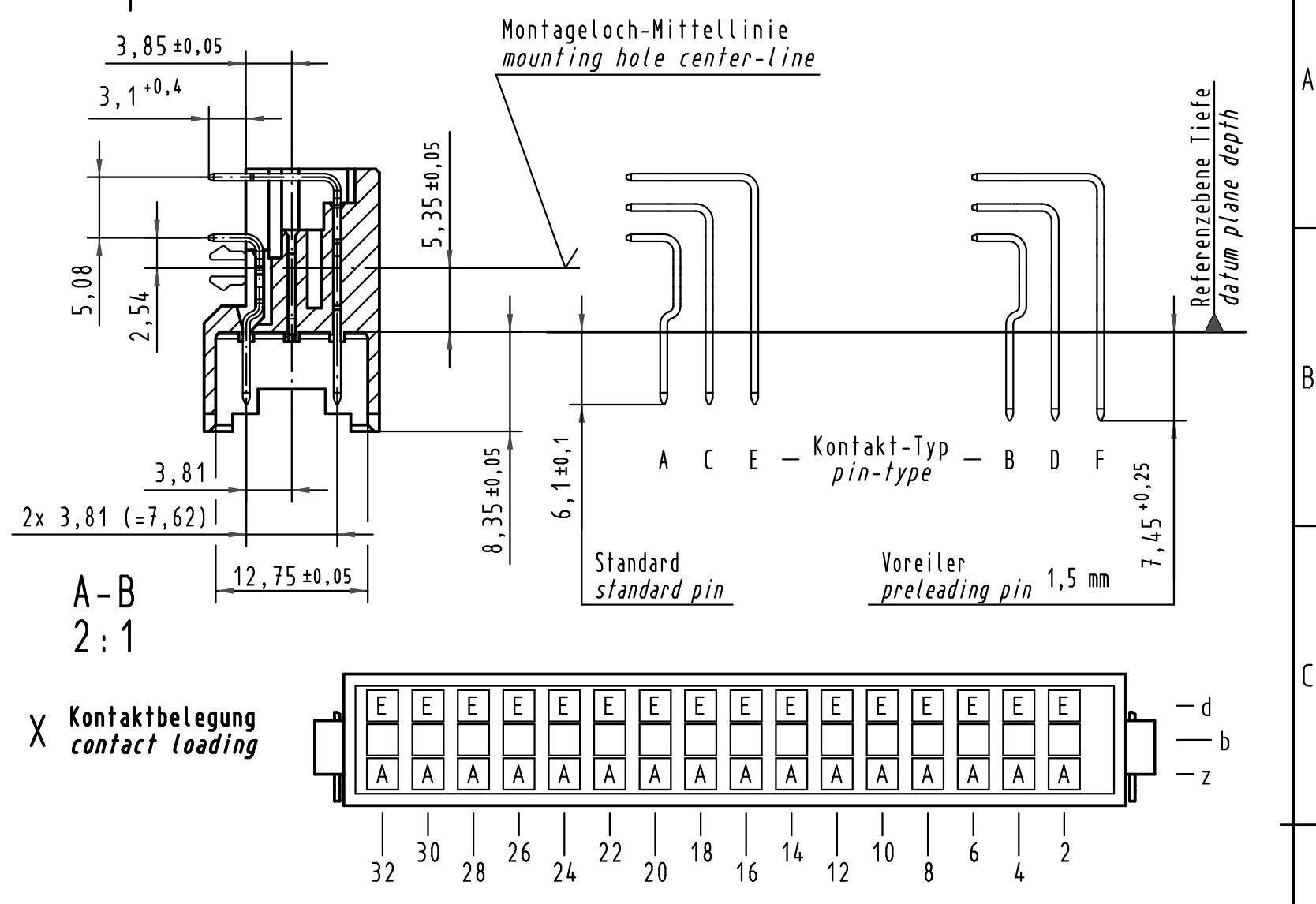


Alle Rechte vorbehalten/ All rights reserved



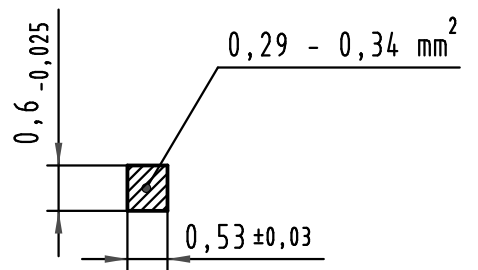
Sollbruchstelle für Kodierung / breaking point for coding



|                      |  |                                   |
|----------------------|--|-----------------------------------|
| 09 06 332 6931       | 2  | Au flash over PdNi over Ni        |
| 09 06 332 2931       | 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 |          |       | Techn. Character.                                   |          |               | Nicht tolerierte Maßel Free size tolerances IEC 60603-2              |  |  |                 |
|  |          |       |   |          |               | <b>type F</b><br>male connector with clip solder angled 2,54 32 pol. |  |  |                 |
|  |          |       | Dat.  | Name     | Maßstab/Scale |  |  |  |                 |
|  |          |       | Detail.   | 01.02.02 | Rie.          |  |  |  | 1:1 (2:1; 10:1) |
|  |          |       | Insp.   | 01.02.02 | kfoe          |  |  |  |                 |
| 35260                                      | 09.09.08 | Hage. | Stand.  |          |               | <b>TB 09 06 332 x931</b>   |  |  |                 |
| 33149                                      | 04.11.05 | Hage. |   |          |               |  |  |  |                 |
| 30791                                      |          |       |   |          |               |  |  |  |                 |
| Mod.                                       | Dat.     | Name  | HARTING Electronics GmbH & Co. KG D-32339 ESPELKAMP |          |               | Sub.   |  |  |                 |

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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.