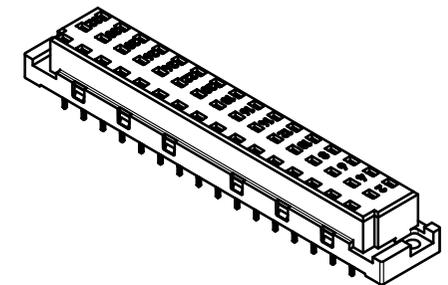
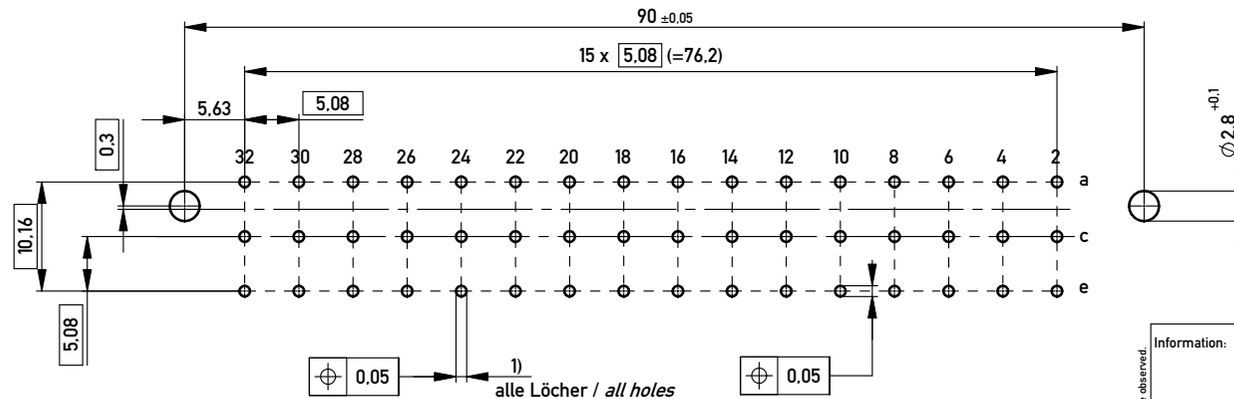


Elastische Einpresszone / *compliant pressfit zone*
 Isolierwerkstoff / *housing material*: PBT GF 30
 Anforderungsstufe 2 = 400 Steckzyklen / *performance class 2 = 400 mating cycles*
 Bauart 7 / *type 7*
 Lochaufbau siehe ERNI-Spezifikation 164062 / *hole design see ERNI-specification 164062*

- 1) $1.0^{+0.09}_{-0.06}$ Durchmesser des metallisierten Loches
 $1.0^{+0.09}_{-0.06}$ Diameter of finished plated-through hole

Leiterplatten-Layout Vorschlag
 PCB-Layout proposal



| | | | | |
|--------------|--|--------------------------|---|---|
| Information: | Tolerances | All Dimensions in mm | Scale | 2:1 |
| | All rights reserved. Only for Information. To ensure that this is the latest version of this drawing, please contact one of the ERNI companies before using. | | Subject to modification without prior notice. Drawing will not be updated. | Designation Federleiste E 48 EE Fem Connector E 48 Pressfit |
| a Index | 07.05.2013 Date | www.ERNI.com | 354664 | I A3 |
| | | | Class | STVE |

Fehlende Masse und Angaben nach DIN EN 60603-2 / *Missing information and dimensions according to DIN EN 60603-2*
 Sonstige Angaben siehe Fertigungsunterlagen / *Additional indications please see the production documentation*

Copyright by ERNI GmbH
 Proprietary notice pursuant to ISO 9006 to be observed.

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[ERNI Electronics:](#)

[354664](#)



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.