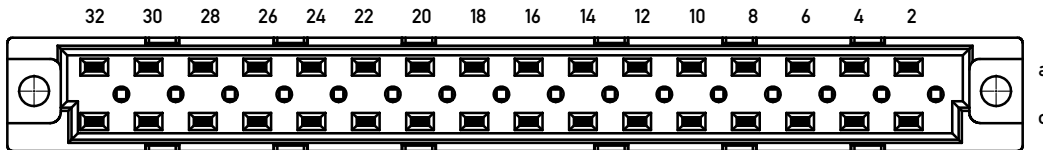
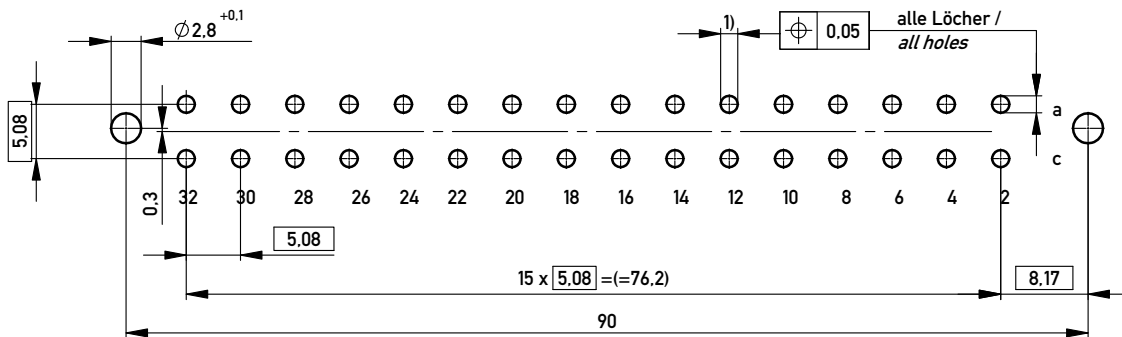


Bestückungsplan / contact layout

■ bestückt / assembled



Leiterplatten-Lochbild Vorschlag / PCB drillhole pattern proposal



Elastische Einpresszone / compliant pressfit zone
 Isolierwerkstoff / housing material: PBT GF30
 Bauart 7 / type 7
 Anforderungsstufe 1 = 500 Steckzyklen / performance class 1 = 500 mating cycles
 Fehlende Masse und Angaben nach IEC 60 603-2 / DIN EN 60 603-2
 Missing information and dimensions per IEC 60 603-2 / DIN EN 60 603-2
 Schichtaufbau im metallisierten Loch siehe Zeichnung 164062 / Nr. 10
 diameter of drilled hole see drawing 164062 / No. 10
 1) $\phi 1,6^{+0,09}_{-0,06}$ Durchmesser des metallisierten Loches
 $\phi 1,6^{+0,09}_{-0,06}$ Diameter of finished plated-through hole

Information:		Tolerances		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.		All Dimensions in mm		Designation	
Subject to modification without prior notice. Drawing will not be updated.				Federleiste D 32 EE Fem. Connector D 32 Pressfit	
www.ERNI.com		354442		I A3	
c	23.04.2013	Date		Class	
Index		Date		STVD	

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:](#)

[354442](#)

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9