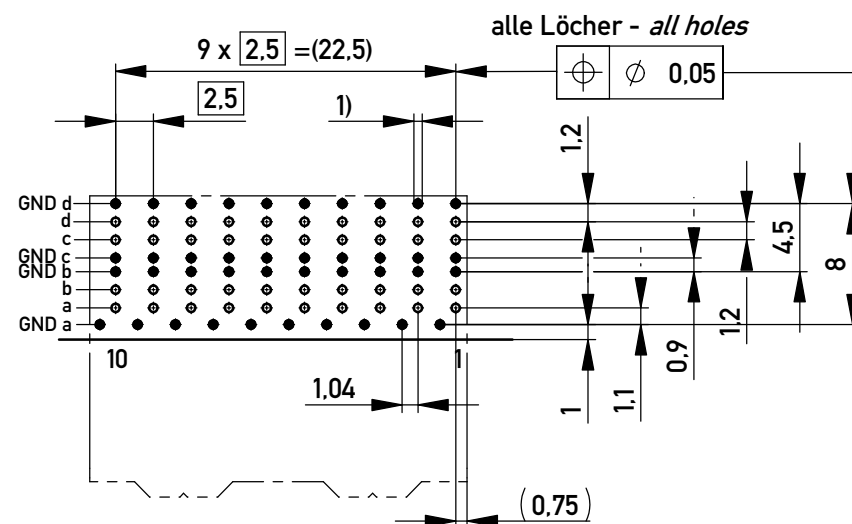


Lochbild für Leiterplatte Board hole pattern
(Bestückungsseite) (Component mounting side)



1) $\phi 0.46 \pm 0.05$ Durchmesser des metallisierten Loches
 $\phi 0.46 \pm 0.05$ Diameter of finished plated-through hole

$\phi 0.55 \pm 0.02$ Bohrdurchmesser des Loches
 $\phi 0.55 \pm 0.02$ Diameter of drilled hole

Schichtaufbau im metallisierten Loch
siehe Zeichnung 384191

Metal plating of plated-through hole
see drawing 384191

Copyright by ERNI Production GmbH & Co. KG
Proprietary notice pursuant to ISO 16016 to be observed.

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.			Subject to modification without prior notice. Drawing will not be updated.		Designation		ERmet ZDplus Federleiste 2-10 ERmet ZDplus Female 2-10	
b			30.08.2017				www.ERNI.com	
Index			Date				464459	
							I A3	
					Class		ERMZD+	

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[ERNI Electronics:](#)

[464459](#)

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