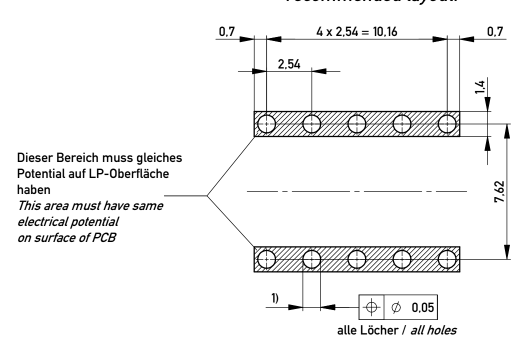


Layoutvorschlag: recommended layout:



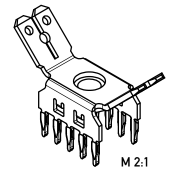
Fehlende Masse und Angaben nach IEC 60 603-2 / DIN EN 60 603-2 Missing information and dimensions per IEC 60 603-2 / DIN EN 60 603-2 Schichtaufbau im metallisierten Loch siehe Zeichnung 164062 / Nr. 06 diameter of drilled hole see drawing 164062 / No. 06

1) \emptyset 1,0 $^{+0.09}_{-0.06}$ Durchmesser des metallisierten Loches

Ø 1,0 +0.09 Diameter of finished plated-through hole

 \emptyset 1,15 -0,03 Bohrungsdurchmesser des Loches siehe Zeichnung 164062

Ø 1,15 -0.03 Diameter of drilled hole see drawing 164062



	М3			
134999	M4			
	6-32 UNC			
	8-32 UNC			
Ident-Nr. Part No.	Gewinde thread			
	I .			

erved.	Inform	nation:			Tolerances	All Dimensions in mm	Scale	5:1		
Copyright by ERNI Production GmbH & Co. KG Proprietary notice pursuant to ISO 16016 to be obs	All rights reserved. Only for Information.		Subject to modification without prior notice. Drawing will not be updated.		Designation		Flack etael/er	/E°		
ion Gr t to IS	To ensure that this is the latest version of this drawing, please contact one of the ERNI companies				SVA 10-pol-Flachstecker 45°					
l Producti pursuan					Power bug 10-pin-Faston 45°			45°		
nt by ERNI ary notice	before using.		⊟≣গ্রামা www.ERNI.com	144000		1				
yrigh	f		10.02.2017						A3	
P. C.	Index		Date				Class	EF	PSVA	

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

ERNI Electronics:

134999

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

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_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9