

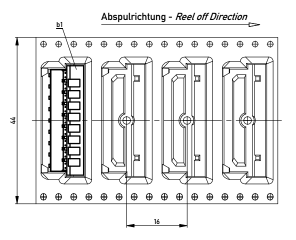
### Leiterplatten-Layout Vorschlag / PCB-layout proposal 26 ±0,03 8 x 3 = 24 2) Ø 0,9 ±0,03 2) Ø 0,7 ±0,03 Ø 0,6 ±0,05 1) Leiterplattenkante Board edge 24 x 1 = 24 1.6 1) Fertiglochdurchmesser / Finished via diameter Schirmblechauflagefläche berücksichtigen, -keine Durchkontaktierungen oder Leitungen möglich!

Consider shielding contact area, no via's or traces possible!

2) Durchmesser des Bohrers / Drill tool

Verpackt im Gurt in Anlehnung an DIN IEC 60286-3 Tape on Reel Packaging according to DIN IEC 60286-3 Verpackungseinheit: 400 Stück Packaging unit: 400 pcs





Anforderungsstufe 1 Performance Level 1

Kontaktbereich vergoldet Mating Area gold plating

Anschlussbereich verzinnt 4-6 µm Terminal Area 4-6 µm tin plating

Koplanarität der Anschlüsse ≤ 0,1 mm Coplanarity Area of Termination ≤ 0,1 mm

Infor	mation:			Toleranc	es	All Dimensions	Scale	5:1				
A Discontinuity of the second	All rights reserved. Only for Information. To ensure that this is the latest version of this drawing, please contact one of the ERNI companies			Subject to modification without prior notice. Drawing will not be updated.			Designation Messerl. 90° SMDTHR 50p BM EMV Male 90° SMDTHR 50co. BM EMV					
or ietary notice	before using.			ERNI			374722				ı A2	
e Index	(	Date					Class		MS	PEED		

# **Mouser Electronics**

**Authorized Distributor** 

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

**ERNI Electronics**:

374722

# **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