

DIN rail bus connectors - ME 18,8 TBUS 1,5/5 VPE1 KMGY - 2202549

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (http://phoenixcontact.com/download)



Bus connector to connect ME-IO modules on the DIN rail; suitable for ME-IO DEV-KITS; contains ME 18,8 TBUS 1,5/ 5

Your advantages

- ☑ DIN rail connector with overall width of 18.8 mm with 5 positions (parallel)
- Up to 8 A per position can be transmitted
- ☑ Can be used up to 125 V



Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
GTIN	4 055626 142654
GTIN	4055626142654

Technical data

General

General		
Housing material	Polyamide	
Ambient conditions		
Ambient temperature (operation)	-40 °C 105 °C (dependent on the derating curve)	
Dimensions		
Width	18.8 mm	
Pitch	3.81 mm	
Technical data		
Number of positions	5	
Standards and Regulations		
Flammability rating according to UL 94	V0	

Environmental Product Compliance



DIN rail bus connectors - ME 18,8 TBUS 1,5/5 VPE1 KMGY - 2202549

Technical data

Environmental Product Compliance

China RoHS	Environmentally friendly use period: unlimited = EFUP-e
	No hazardous substances above threshold values
Approvals	
Approvals	
Approvals	
EAC	
F. A	
Ex Approvals	
Approval details	

Phoenix Contact 2018 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com

EHE

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG Flachsmarktstr. 8 32825 Blomberg Germany Tel. +49 5235 300

Fax +49 5235 300

EAC

http://www.phoenixcontact.com

B.01742

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