

PCB terminal block - SPT 2,5/ 3-V-5,0-EX - 1732506

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://download.phoenixcontact.com>)

PCB terminal block, Nominal current (Ex): 23 A, Nominal voltage (Ex): 176 V, Pitch: 5 mm, Number of positions: 3, Connection method: Spring-cage connection, Mounting: Soldering, Color: green



The figure shows a 10-position version of the product

Product Features

- Voltage can be increased by using pitch spacers
- Two solder pins for a high level of stability on the PCB
- Push-in direct plug-in technology for solid and stranded conductors with ferrules
- Front Push-in spring-cage connection



Key commercial data

Packing unit	1 pc
Minimum order quantity	50 pc
Weight per Piece (excluding packing)	4.4 GRM
Custom tariff number	85369010
Country of origin	Germany

Technical data

Dimensions

Pitch	5 mm
Dimension a	10 mm
Pin dimensions	0,8 x 0,8
Pin spacing	5 mm
Hole diameter	1.1 mm

General

Range of articles	SPT 2,5/..-V-EX
Insulating material group	I

PCB terminal block - SPT 2,5/ 3-V-5,0-EX - 1732506

Technical data

General

Nominal cross section	2.5 mm ²
Insulating material	PA
Solder pin surface	Sn
Inflammability class according to UL 94	V0
Number of positions	3

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141111
eCl@ss 4.1	27141109
eCl@ss 5.0	27141190
eCl@ss 5.1	27141190
eCl@ss 6.0	27261101
eCl@ss 7.0	27440401
eCl@ss 8.0	27440401

ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002643
ETIM 5.0	EC002643

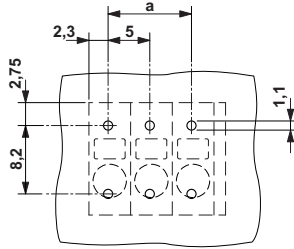
UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211801
UNSPSC 7.0901	39121432
UNSPSC 11	39121432
UNSPSC 12.01	39121432
UNSPSC 13.2	39121432

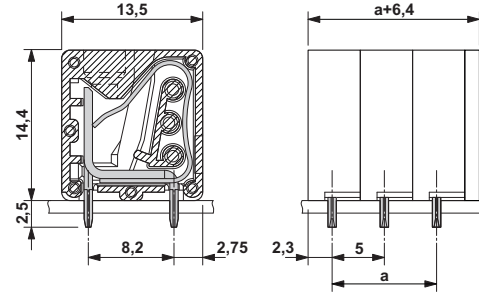
Drawings

PCB terminal block - SPT 2,5/ 3-V-5,0-EX - 1732506

Drilling diagram



Dimensioned drawing



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