

Conductor marking collar - PMH 2:SYMBOLE - 0800527

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>)



Conductor marking collar, yellow, labeled, Horizontal: Symbols +, -, /, ~, L1, L2, L3 PE, PEN, Mounting type: Thread on, Cable diameter: 3-6 mm, Lettering field: 4.2 x 2.6 mm

The illustration shows a combination of upper case letters, symbols and figures in versions PMH -0, -2 and -4

Key commercial data

Packing unit	1 pc
Minimum order quantity	100 pc
GTIN	 4 017918 006082
Weight per Piece (excluding packing)	0.31 GRM
Custom tariff number	39269097
Country of origin	Czech Republic

Technical data

Dimensions

Length (b)	6.6 mm
Height	9.5 mm
Width (a)	4.2 mm

Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-45 °C ... 70 °C
Ambient temperature (assembly)	> 10 °C

General

Note	Please specify the required marking with order: Minimum order per imprint: 1 packing unit
	Please use the order key when ordering.
Color	yellow
Components	free from silicone, halogen and cadmium

Conductor marking collar - PMH 2:SYMBOLE - 0800527

Technical data

General

Inflammability class according to UL 94	V0
Material	EVA
Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Printing direction	Horizontal
Printing	Symbols +, -, /, ~, L1, L2, L3 PE, PEN
Marking mounting type	Thread on

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190219
eCl@ss 4.1	24190219
eCl@ss 5.0	27400401
eCl@ss 5.1	27400401
eCl@ss 6.0	27400401
eCl@ss 7.0	27400401
eCl@ss 8.0	27400401

ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC001530
ETIM 5.0	EC001530

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410

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