

# D-SUB pressure nut - VS-M16 (5-9) - 1688447


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>)



D-SUB cap nut with line seal, for sleeve housing VS-09-..., conductor diameter of 5 mm ... 9 mm



## Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	5
Catalog page	Page 441 (PC-2011)
GTIN	 4 017918 818364
Custom tariff number	85472000
Country of origin	GERMANY

## Technical data

### Mechanical characteristics

External cable diameter	5 mm ... 9 mm
Color	gray
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 80 °C
Ambient temperature (assembly)	-20 °C ... 80 °C

### Material data

Inflammability class according to UL 94	V0
Housing material	PA
Sealing material	Neoprene
Seal material	Neoprene
Degree of protection	IP67

## Classifications

### ETIM

ETIM 2.0	EC000441
ETIM 3.0	EC000441

## D-SUB pressure nut - VS-M16 (5-9) - 1688447

### Classifications

#### ETIM

ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC002355

#### UNSPSC

UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121522
UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141209
eCl@ss 4.1	27141209
eCl@ss 5.0	27149109
eCl@ss 5.1	27149109
eCl@ss 6.0	27149109
eCl@ss 7.0	27149109

### Drawings

Dimensioned  
drawing

D-  
SUB  
cap  
nut

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9