

## Cable gland - HC-M-KV-Z-M32 - 1646162

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>)



Metal screw connection with strain relief clamp, thread length: 8 mm, cable sealing area: 18 - 27 mm, clamping area: 19 - 30 mm, SW 40, screw connection: M32



### Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
GTIN	 4 017918 941307
Weight per Piece (excluding packing)	154.54 g
Custom tariff number	74153300
Country of origin	Germany

### Technical data

#### Dimensions

Length	43 mm
Length without connecting thread	35 mm
Connecting thread diameter	32 mm
Wrench size, union nut	42 mm
Wrench size, support	40 mm
Hexagon angular dimension GRP	47 mm
Length of the connecting thread	8 mm
External cable diameter	18 mm ... 27 mm
Clamping range of the strain relief clip	19.00 mm ... 27.00 mm

#### Ambient conditions

Degree of protection	IP65
	IP65
Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 80 °C

# Cable gland - HC-M-KV-Z-M32 - 1646162

## Technical data

### General

No. of conductors	1
Cable gland material	Nickel-plated brass
Material, pressure screw	Nickel-plated brass
Seal material	Perbunan
Cable seal material	Perbunan
O-ring material	NBR
Shielded	No
Thread type on connection side	M32
Color	silver
	silver

## Classifications

### 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
eCl@ss 8.0	27149109

### ETIM

ETIM 2.0	EC000441
ETIM 3.0	EC000441
ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC000441

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211808
UNSPSC 7.0901	39121408
UNSPSC 11	39121408
UNSPSC 12.01	39121408
UNSPSC 13.2	39121408

## Approvals

### Approvals

# Cable gland - HC-M-KV-Z-M32 - 1646162

## Approvals

Approvals

EAC

---

Ex Approvals

---

Approvals submitted

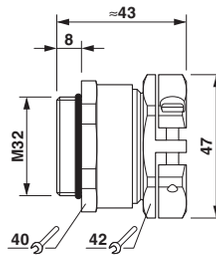
---

## Approval details

EAC
-----

## Drawings

Dimensional 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9