

## Screw connection - WP-GA HF IP69K PG16 BK - 3240905


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>)



Cable gland, Pg thread, IP68/69k protection, angled

The figure shows the WP-GA HF IP69K M10 BK version

### Key Commercial Data

Packing unit	50 STK
Minimum order quantity	50 STK
GTIN	 4 046356 710121
Weight per Piece (excluding packing)	18.2 g
Weight per piece (including packing)	18.2 g
Country of origin	Germany
Note	Made to Order (non-returnable)

### Technical data

#### Dimensions

Length (b)	48 mm
Width (a)	29.5 mm
Height	50 mm
Diameter	27.00 mm
Outside diameter	21.20 mm
Cable diameter	21.2 mm ... 21.2 mm

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 115 °C
Degree of protection	IP68/IP69K

#### General

Color	black
Type	Angled
	Outer thread
Components	free from silicone, halogen, and cadmium
Flammability rating according to UL 94	HB

# Screw connection - WP-GA HF IP69K PG16 BK - 3240905

## Technical data

### General

Material	PA
----------	----

### Standards and Regulations

Connection in acc. with standard	UL
Flammability rating according to UL 94	HB

## Classifications

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141131
eCl@ss 4.1	27141131
eCl@ss 5.0	27141131
eCl@ss 5.1	27141120
eCl@ss 6.0	27141120
eCl@ss 7.0	27141120
eCl@ss 8.0	27149109
eCl@ss 9.0	27144432

### ETIM

ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC001178
ETIM 5.0	EC001178

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211812
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121411
UNSPSC 12.01	39121411
UNSPSC 13.2	39121411

## Approvals

### Approvals

---

#### Approvals

UL Recognized / VDE Zeichengenehmigung / LR

---

#### Ex Approvals

---


Approvals submitted


## Screw connection - WP-GA HF IP69K PG16 BK - 3240905

### Approvals

---

#### Approval details

UL Recognized 

VDE Zeichengenehmigung 

LR

---

Phoenix Contact 2016 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG  
Flachmarktstr. 8  
32825 Blomberg  
Germany  
Tel. +49 5235 300  
Fax +49 5235 3 41200  
<http://www.phoenixcontact.com>

## 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