

Cable gland - HC-B-G-M25-ER-AL - 1411443

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>)



EVO metal cable gland with bayonet locking, B series, size M25, cable diameter: 11 - 16 mm

Product description

Metal cable gland

Product Features



Key commercial data

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Packing unit | 1 pc |
| Weight per Piece (excluding packing) | 80.0 GRM |
| Custom tariff number | 85389099 |
| Country of origin | Germany |

Technical data

Dimensions

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Wrench size, union nut | 27 mm |
| External cable diameter | 11 mm ... 16 mm |

Ambient conditions

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Degree of protection | IP66 |
| Ambient temperature (operation) | -40 °C ... 125 °C (static) |

General

| | |
|------------------------------|--|
| Type of the screw connection | M25 |
| Material | Die-cast aluminum, corrosion-resistant |
| Housing material | Die-cast aluminum, corrosion resistant |
| Cable gland material | Aluminum |
| Material, pressure screw | Nickel-plated brass |

Cable gland - HC-B-G-M25-ER-AL - 1411443

Technical data

General

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Seal material | NBR |
| Cable seal material | NBR |
| Shielded | No |
| Thread type on connection side | Bayonet B metal |
| Thread type on seal side | M25 |
| Tightening torque, union nut | 7.50 Nm |

Classifications

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 5.1 | 27143424 |
| eCl@ss 6.0 | 27149109 |
| eCl@ss 8.0 | 27149109 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 4.0 | EC000441 |
| ETIM 5.0 | EC000441 |

Approvals

Approvals

Approvals

EAC

Ex Approvals

Approvals submitted

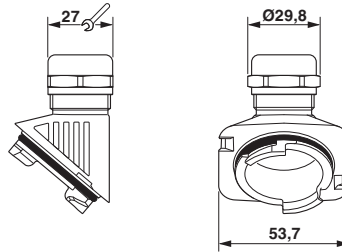
Approval details

| |
|-----|
| EAC |
|-----|

Drawings

Cable gland - HC-B-G-M25-ER-AL - 1411443

Dimensional drawing



Dimensional drawing

Phoenix Contact 2015 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.