

## Корпус - HC-B 16-TMQ-H-M1PG21S - 1460171


Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета.  
(<http://phoenixcontact.ru/download>)



Сальниковый корпус HEAVYCON B16, с двумя защелками, высота 72 мм, с резьбой 1x Pg21, боковое подключение кабеля

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	 4 046356 794015
GTIN	4046356794015
Вес/шт. (без упаковки)	288,200 GRM

### Технические данные

#### Размеры

Высота	76 мм
Ширина	43 мм
Длина	93,5 мм
Раствор ключа - накидная гайка	28 мм
Наружный диаметр кабеля	10 мм ... 19 мм

#### Окружающие условия

Степень защиты корпуса (IP)	IP65
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C

#### Общие сведения

Указание	для контактных вставок HC-B16, BB32, BBB40, D40, DD72, HS6, M, K
Размер	B16
Тип корпуса	Сальниковый корпус
Тип фиксатора	с двумя защелками
Количество подключаемых кабелей	1
Кабельный отвод	боковое
Резьбовые элементы	с

## Корпус - HC-B 16-TMQ-H-M1PG21S - 1460171

### Технические данные

#### Общие сведения

Тип резьбового соединения	1x Pg21
Материал корпуса	Алюминиевое литья под давл.
Материал поверхность корпуса	Порошковое покрытие, серый
Материал резьбового соединения	латунь, никелированный
Материал кабельного сальника	NBR
Материал крепления	Нержавеющая сталь, крепление: PA
Материал корпуса ручки, крепления	PA

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

### Сертификаты

#### Сертификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

#### Подробности сертификации

EAC		RU C- DE.AI30.B.01102
-----	---	--------------------------