

## Корпус - HC-B 16-SMLD-84/O1M40 - 1645697


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>)



Приборный корпус HEAVYCON B 16, с одной защелкой, высота 84 мм, с опорой 1 x M40, с крышкой

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	 4 017918 962623
GTIN	4017918962623
Вес/шт. (без упаковки)	443,640 GRM

### Технические данные

#### Размеры

Высота	84 мм
Ширина	57 мм
Длина	117 мм

#### Окружающие условия

Степень защиты корпуса (IP)	IP65 (в смонтированном состоянии)
	IP54 (с закрытой защитной крышкой)
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	Приборный корпус
Тип фиксатора	с одной защелкой
Количество подключаемых кабелей	1
Кабельный отвод	слева (вид на открытую плоскую скобку)
Резьбовые элементы	без
Тип резьбового соединения	1x M40

## Корпус - HC-B 16-SMLD-84/O1M40 - 1645697

### Технические данные

#### Общие сведения

Защитная крышка	да
Материал корпуса	Алюминиевое литье под давл.
Материал поверхность корпуса	Порошковое покрытие, серый
Материал, уплотнение	NBR
Материал крепления	Нержавеющая сталь, крепление: PA
Материал корпуса ручки, крепления	PA
Материал, защитная крышка	PA
Указания по монтажу	для резьбовых элементов с половинной и полной резьбой

#### 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
-----	---	--------------------------