


Корпус - HC-B 6-SMLD-74/O1PG29 - 1678169

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>)



Цокольный корпус с продольной защелкой, высота 74 мм, с патрубками, 1 x PG29, с защитной крышкой

Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	 4 017918 151720
GTIN	4017918151720
Вес/шт. (без упаковки)	318,300 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Высота	74 мм
Ширина	57 мм
Длина	84 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-B6, BB10, DD24, M. Высокая конструкция корпуса для очень больших помещений для прокладки кабелей
Размер	B6
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 Pg29
Защитная крышка	да

Корпус - HC-B 6-SMLD-74/O1PG29 - 1678169

Технические данные

Общие сведения

Материал корпуса	Алюминиевое литья 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-e
	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
-----	---	--------------------------