

Корпус - HC-B 16-TMB-100/O1STM32S-EUA - 1604434

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 ADVANCE B16 для повышенных требований, с байонетным зажимом, высота 100 мм, с резьбой 1xM32, боковой ввод кабеля



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	 4 017918 948115
GTIN	4017918948115
Вес/шт. (без упаковки)	351,000 GRM
Примечание	Показанное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Высота	100 мм
Ширина	57 мм
Длина	126 мм
Длина, монтажный вырез	86 мм
Ширина Монтажный вырез	35 мм

Окружающие условия

Степень защиты корпуса (IP)	IP65
	IP67
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 200 °C

Общие сведения

Указание	для контактных вставок HC-B16, BB32, D40, DD72, HS6, HV6, M, K
Размер	B16
Тип корпуса	Сальниковый корпус

Корпус - HC-B 16-TMB-100/O1STM32S-EUA - 1604434

Технические данные

Общие сведения

Цвет	черный
Тип фиксатора	Байонетный зажим
Количество подключаемых кабелей	1
Кабельный отвод	боковое
Резьбовые элементы	без
Тип резьбового соединения	1x M32
Материал корпуса	Из алюминия, методом литья под давлением, стойкий к морской воде
Материал поверхность корпуса	порошковое покрытие, черн.
Материал, уплотнение	витон
Материал корпуса ручки, крепления	PA-GF
Указания по монтажу	Для обеспечения функционирования контакта защитного провода при непрямом подсоединении оба монтажных фланца должны иметь достаточный электрический контакт с металлической монтажной стенкой.

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
-----	--	--------------------------