

Корпус - HC-B 10-TMB-100/O1STM32S-STA - 1604382

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>)



Стандартный сальниковый корпус HEAVYCON ADVANCE B10 с порошковым покрытием, с байонетным зажимом, высота 100 мм, с резьбой 1xM32, боковой ввод кабеля

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	 4 017918 948061
GTIN	4017918948061
Вес/шт. (без упаковки)	364,100 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Высота	100 мм
Ширина	57 мм
Длина	105 мм
Длина, монтажный вырез	65 мм
Ширина Монтажный вырез	35 мм

Окружающие условия

Степень защиты корпуса (IP)	IP65
	IP67
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C

Общие сведения

Указание	для контактных вставок HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24
Размер	B10
Тип корпуса	Сальниковый корпус
Цвет	серый
Тип фиксатора	Байонетный зажим

Корпус - HC-B 10-TMB-100/O1STM32S-STA - 1604382

Технические данные

Общие сведения

Количество подключаемых кабелей	1
Кабельный отвод	боковое
Резьбовые элементы	без
Тип резьбового соединения	1x M32
Материал корпуса	Алюминиевое литья под давл.
Материал поверхность корпуса	Порошковое покрытие, серый
Материал, уплотнение	NBR
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-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
-----	---	--------------------------