

Корпус - HC-STA-B32-HHFD-1STM32-EL-AL - 1424836

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 В32, крепление двумя защелками, материал: Из алюминия, методом литья под давлением, стойкий к морской воде, длина кабеля: 1, боковое, высота: 94 мм, кабельный ввод: без, патрубков: Нет, 1x M32, Стандартн.

Преимущества для Вас

- эффективное действие экрана при электромагнитных помехах



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 382418
GTIN	4055626382418
Вес/шт. (без упаковки)	438,500 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	94 мм
Ширина	82,5 мм
Длина	94 мм

Условия окружающей среды

Класс защиты (IP)	IP66
	IP67
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C

Общие сведения

Размер	B32
Тип корпуса	Сальниковый корпус
Цвет	серый алюминий
Тип фиксатора	крепление двумя защелками

Корпус - HC-STA-B32-HHFD-1STM32-EL-AL - 1424836

Технические данные

Общие сведения

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	без покрытия

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

GL

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

GL		http://exchange.dnv.com/tari/	6196614 HH
----	--	---	------------