

Корпус - HC-STA-B32-SHWD-2SSM32-ELC-AL - 1424848

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 В32, с двумя защелками, материал: Из алюминия, методом литья под давлением, стойкий к морской воде, длина кабеля: 2, боковое, высота: 90 мм, кабельный ввод: без, патрубок: да, 2x M32, Стандартн.

Преимущества для Вас

- эффективное действие экрана при электромагнитных помехах



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 382531
GTIN	4055626382531
Вес/шт. (без упаковки)	723,000 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	90 мм
Ширина	94 мм
Длина	125 мм

Условия окружающей среды

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

Общие сведения

Размер	B32
Тип корпуса	Приборный корпус
Цвет	серый алюминий
Тип фиксатора	с двумя защелками

Корпус - HC-STA-B32-SHWD-2SSM32-ELC-AL - 1424848

Технические данные

Общие сведения

Количество подключаемых кабелей	2
Кабельный отвод	боковое
Резьбовые элементы	без
Тип резьбового соединения	2x M32
Материал корпуса	Из алюминия, методом литья под давлением, стойкий к морской воде
Материал поверхность корпуса	без покрытия
Материал, уплотнение	NBR, проводящий
Материал крепления	PA
Указания по монтажу	Одно отверстие закрыто пластиковой заглушкой и может быть открыто при помощи отвертки.

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