

Корпус - HC-EVO-B24-SHFDC-2SSM32-PLRBK - 1421380

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 B24, крепление двумя защелками, материал: PA, материал, защитная крышка: PA, длина кабеля: 2, боковое, высота: 84 мм, кабельный ввод: без, патрубок: Нет, 2x M32, защитная крышка: да, Стандартн., включая 2 резервных адаптера

Преимущества для Вас

- Меньшая стоимость по сравнению с металлическим исполнением
- Малый вес
- Снижение риска выпадения конденсата
- Для соединения пластин PE контактных вставок используется встроенная в сальниковый корпус металлическая рамка
- Металлические вкладыши обеспечивают опережающее контактирование PE при наклонной вставке
- абсолютная стойкость к коррозии
- пластмасса без галогенов
- Устанавливаемая маркировочная табличка



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 264974
GTIN	4055626264974
Вес/шт. (без упаковки)	257,100 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	84 мм
Ширина	57 мм
Длина	144 мм

Условия окружающей среды

Класс защиты (IP)	IP66 (в установленном состоянии.)
	IP54 (с закрытой защитной крышкой)
Класс защиты (NEMA)	12 (UL 50e)

Корпус - HC-EVO-B24-SHFDC-2SSM32-PLRBK - 1421380

Технические данные

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C
---	-------------------

Общие сведения

Указание	для контактных вставок HC-B24, BB46, D64, DD108, M, K, HV10-I-PT, HV 10-E...C
Размер	B24
Тип корпуса	Приборный корпус
Цвет	черный
Тип фиксатора	крепление двумя защелками
Количество подключаемых кабелей	2
Кабельный отвод	боковое
Резьбовые элементы	без
Тип резьбового соединения	2x M32
Защитная крышка	да
Материал корпуса	PA
Материал, уплотнение	NBR
Материал, защитная крышка	PA
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Указания по монтажу	два пластиковых адаптера с M40 на M32 прилагаются
	одно из двух резьбовых отверстий закрыто -возможно открыть его при помощи отвертки-.

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

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 / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

Корпус - HC-EVO-B24-SHFDC-2SSM32-PLRBK - 1421380

Сертификаты

GL



<http://exchange.dnv.com/tari/>

6196614 HH

EAC



RU C-
DE.AI30.B.01102