

Корпус - HC-EVO-B24-HLWD-PLBK - 1420936

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 B24, с двумя защелками, материал: PA, длина кабеля: 1, прямое/боковое, высота: 63 мм, кабельный ввод: без, патрубок: Нет, Стандартн.

Преимущества для Вас

- ✓ Любое направление отвода проводника, боковое или прямое
- ✓ меньшая стоимость по сравнению с металлическим исполнением
- ✓ Возможность нанесения обозначений при помощи маркировочной таблички 9 x 20 мм
- ✓ 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 249353
GTIN	4055626249353
Вес/шт. (без упаковки)	138,000 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	63 мм
Ширина	43,8 мм
Длина	120 мм

Условия окружающей среды

Класс защиты (IP)	IP66
-------------------	------

Корпус - HC-EVO-B24-HLWD-PLBK - 1420936

Технические данные

Условия окружающей среды

Класс защиты (NEMA)	12 (UL 50e)
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C

Общие сведения

Указание	для контактных вставок HC-B24, BB46, D64, DD108, M, K, HV10
Размер	B24
Тип корпуса	Сальниковый корпус
Цвет	черный
Тип фиксатора	с двумя защелками
Количество подключаемых кабелей	1
Кабельный отвод	прямое боковое
Резьбовые элементы	без
Материал корпуса	PA
Материал крепления	PA
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Указания по монтажу	Базовый сальниковый корпус должен быть дополнительно оснащен резьбовым креплением EVO. Резьбовое крепление EVO поставляется в 4 размерах. Оно обеспечивает возможность формирования прямого или бокового кабельного ввода. Для монтажа резьбового крепления EVO можно использовать, к примеру, трубный ключ

Стандарты и предписания

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

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

GL / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

Корпус - HC-EVO-B24-HLWD-PLBK - 1420936

Сертификаты

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

EAC			RU C- DE.AI30.B.01102
-----	---	--	--------------------------