

Корпус - HC-EVO-B24-HLFD-PLBK - 1420935

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, крепление двумя защелками, материал: PA, длина кабеля: 1, прямое/боковое, высота: 63 мм, кабельный ввод: без, патрубков: 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 249346
GTIN	4055626249346
Вес/шт. (без упаковки)	110,000 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-HLFD-PLBK - 1420935

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	крепление двумя защелками
Количество подключаемых кабелей	1
Кабельный отвод	прямое
	боковое
Резьбовые элементы	без
Материал корпуса	PA
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Указания по монтажу	Базовый сальниковый корпус должен быть дополнительно оснащен винтовым креплением EVO. В наличии винтовые соединения EVO 4 размеров. Они обеспечивают возможность формирования прямого или бокового кабельного ввода. Монтаж винтовых соединений EVO производится вручную или при помощи газового ключа

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-HLFD-PLBK - 1420935

Сертификаты

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

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