

Корпус - HC-EVO-B24-HHFD-2B-PL-BK - 1411497

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 В24, крепление двумя защелками, татериал: РА, длина кабеля: 2, прямое/ боковое, высота: 87,5 мм, кабельный ввод: без, патрубок: Нет, защитная крышка: Нет, Стандартн.

Преимущества для Вас

- ☑ Любое направление отвода проводника, боковое или прямое
- Меньшая стоимость по сравнению с металлическим исполнением
- ☑ Возможность нанесения обозначений при помощи маркировчной таблички 9 х 20 мм
- Малый вес
- 🗹 Для соединения пластин РЕ контактных вставок используется встроенная в сальниковый корпус металлическая рамка
- Металлические вкладыши обеспечивают опережающее контактирование РЕ при наклонной вставке
- абсолютная стойкость к коррозии
- пластмасса без галогенов



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 046356 933070
GTIN	4046356933070
Вес/шт. (без упаковки)	142,900 GRM

Технические данные

Размеры

Высота 87,5 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °С 125 °С (статическая)
	, ,

Общие сведения

Указание	для контактных вставок HC-B24, BB46, D64, DD108, M, K, HV10
Конструкция	B24

18/05/2019 CTp. 1 / 3



Корпус - HC-EVO-B24-HHFD-2B-PL-BK - 1411497

Технические данные

Общие сведения

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Тип фиксатора	крепление двумя защелками
Резьбовой крепежный элемент Pg	без
Кабельный отвод	прямое
	боковое
Материал корпуса	PA
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C 125 °C (статическая)

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Idlace Bechlamenaemeetii cohlacho de 34	V O

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 / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

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

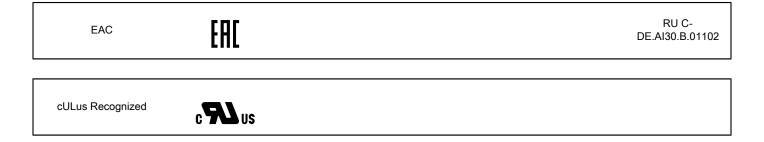
UL Recognized http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm E255026

cUL Recognized http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm E255026



Корпус - HC-EVO-B24-HHFD-2B-PL-BK - 1411497

Сертификаты



Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com