

Корпус - HC-EVO-D25-BWSC-PLR-BK - 1411345

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>)




Встраиваемые корпуса D25, с одной защелкой, материал: PA, материал, защитная крышка: PA, высота: 26 мм, кабельный ввод: без, патрубков: Нет, защитная крышка: да, Стандартн., с плоским уплотнителем

Преимущества для Вас

- ✓ Меньшая стоимость по сравнению с металлическим исполнением
- ✓ Малый вес
- ✓ Снижение риска выпадения конденсата
- ✓ 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 929158
GTIN	4046356929158
Вес/шт. (без упаковки)	83,200 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	26 мм
Ширина	39 мм
Длина	97 мм
Длина, монтажный вырез	74 мм
Ширина Монтажный вырез	24 мм

Условия окружающей среды

Класс защиты (IP)	IP66 (во вставленном состоянии или с блокируемой защитной крышкой)
-------------------	--

Корпус - HC-EVO-D25-BWSC-PLR-BK - 1411345

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-D25, A16
Размер	D25
Тип корпуса	Встраиваемые корпуса
Цвет	черный
Тип фиксатора	с одной защелкой
Момент затяжки	0,5 Нм ... 1,7 Нм (Крепежные винты навесного корпуса)
Резьбовые элементы	без
Защитная крышка	да
Материал корпуса	PA
Материал крепления	PA
Материал, защитная крышка	PA
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

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

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

Корпус - HC-EVO-D25-BWSC-PLR-BK - 1411345

Сертификаты

EAC



RU C-
DE.AI30.B.01102