

Корпус - HC-EVO-D25-SLWS-2SSM20-PLR-BK - 1421466

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 D25, с одной защелкой, материал: PA, длина кабеля: 2, боковое, высота: 57 мм, кабельный ввод: без, патрубков: Нет, 2x M20, Стандартн., включая 2 резервных адаптера

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 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 055626 265087
GTIN	4055626265087
Вес/шт. (без упаковки)	107,000 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	57 мм
Ширина	51 мм
Длина	96,5 мм

Условия окружающей среды

Класс защиты (IP)	IP66
Класс защиты (NEMA)	12 (UL 50e)

Корпус - HC-EVO-D25-SLWS-2SSM20-PLR-BK - 1421466

Технические данные

Условия окружающей среды

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

Общие сведения

Указание	для контактных вставок HC-D25, A16
Размер	D25
Тип корпуса	Приборный корпус
Цвет	черный
Тип фиксатора	с одной защелкой
Количество подключаемых кабелей	2
Кабельный отвод	боковое
Резьбовые элементы	без
Тип резьбового соединения	2x M20
Материал корпуса	PA
Материал крепления	PA
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Указания по монтажу	Прилагаются два резервных адаптера M25 на M20
	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

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

Корпус - HC-EVO-D25-SLWS-2SSM20-PLR-BK - 1421466

Сертификаты

EAC



RU C-
DE.AI30.B.01102