

Комплект вставных соединителей - DC-B 6-SET-HD-M20-M-7X4-UT - 1602216

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>)



Duplicon, комплект алюминиевого штекера этажерочного типа в этажерочном корпусе с резьбовым вводом M20 (без кабельного сальника) и контактной вставкой 6 x 4 mm² + PE, 400/690 В, 25 A, резьбовые зажимы, типоразмер B6, степень защиты IP67



Коммерческие данные

| | |
|------------------------|---|
| Упаковочная единица | 1 stk |
| GTIN |  4 046356 027915 |
| GTIN | 4046356027915 |
| Вес/шт. (без упаковки) | 235,900 GRM |
| Примечание | Позаказное производство (возврат невозможен) |

Технические данные

Размеры

| | |
|--------|-------|
| Высота | 55 мм |
|--------|-------|

Окружающие условия

| | |
|---|-------------------|
| Степень защиты | IP65/IP66/IP67 |
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -40 °C ... 100 °C |

Электрические характеристики

| | |
|---------------------------------|---|
| Расчетное напряжение (III/3) | 400 В (L-PE) |
| | 690 В (L-L) |
| Расчетное импульсное напряжение | 6 кВ |
| Расчетный ток | 25 A (для кабеля сечением 4 mm ² Поперечное сечение) |
| Максимальный ток нагрузки | 32 A (L1/L2/L3) |
| Категория перенапряжения | III |
| Степень загрязнения | 3 |

Комплект вставных соединителей - DC-B 6-SET-HD-M20-M-7X4-UT - 1602216

Технические данные

Данные о материале

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Материал, контакт | Медный сплав |
| Материал, контактная поверхность | Ag |
| Материал, держатель контакта | PA |
| Материал корпуса | Алюминиевое литья под давл. |
| Материал поверхность корпуса | без покрытия |
| Материал, уплотнение | NBR |
| Материал, защелка | Нержавеющая сталь |
| Материал корпуса ручки, крепления | PA |

Общие сведения

| | |
|-----------------------------------|--|
| Конструкция | DC-B6 |
| Цвет | жемчужно-серый |
| Циклы установки | ≥ 100 |
| Полюсов | 6 |
| Длина защищенной части одной жилы | 10 мм |
| Сечение проводников | 0,2 мм ² ... 4 мм ² (6 мм ² без кабельных наконечников) |
| Сечение AWG | 24 ... 12 (AWG 10 без кабельного наконечника) |
| Момент затяжки | 0,5 Нм ... 0,6 Нм |
| Резьбовой крепежный элемент Pg | без |
| Тип резьбового соединения | С резьбой M20 |
| Кабельный отвод | боковое |

Стандарты и предписания

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Подключение согласно стандарту | CUL |
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | V0 |

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|--|
| | Lead 7439-92-1 |
| China RoHS | Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет |
| | Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки» |

Содержимое комплекта

Корпуса для складирования - DC-B 6-HD-M20-M - 1602041



DUPLICON, алюминиевый этажерочный корпус для контактных вставок DUPLICON, тип B6, степень защиты IP67, с двумя защелками, уплотнением и одним резьбовым кабельным вводом M20 (без кабельного сальника)

Комплект вставных соединителей - DC-B 6-SET-HD-M20-M-7X4-UT - 1602216

Содержимое комплекта

Модуль для контактов - DC-B 6-ID-7X4-UT - 1602203



DUPLICON, контактная вставка соединителя, 6 x 4 мм² + PE, 400/690 В, 25 А, резьбовое соединение, тип B6, степень защиты IP20

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Recognized / cUL Recognized / VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

| | | | |
|----------------------------|---|---|---------------|
| UL Recognized |  | http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm | FILE E 118976 |
| Номинальное напряжение UN | | 600 В | |
| Номинальный ток IN | | 25 А | |
| мм ² /AWG/kcmil | | 12 | |

| | | | |
|----------------------------|---|---|---------------|
| cUL Recognized |  | http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm | FILE E 118976 |
| Номинальное напряжение UN | | 600 В | |
| Номинальный ток IN | | 25 А | |
| мм ² /AWG/kcmil | | 12 | |

| | | | |
|---|---|--|----------|
| VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung |  | http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/ VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx | 40017400 |
| Номинальное напряжение UN | | 690 В | |

Комплект вставных соединителей - DC-B 6-SET-HD-M20-M-7X4-UT - 1602216

Сертификаты

| | |
|--------------------|------|
| Номинальный ток IN | 25 A |
|--------------------|------|

cULus Recognized

