

Технические характеристики продукта

Характеристики

DF143VC

Разъединитель-предохранитель TeSys - 3P 50 А - предохранитель 14 x 51 мм



Основные характеристики

| | |
|--|--|
| Диапазон | TeSys |
| Наименование изделия | TeSys DF |
| Тип устройства или его аксессуаров | Держатель предохранителя |
| Краткое название устройства | DF14 |
| Совместимость продукта | DF3EA fuse cartridge striker DF3EN fuse cartridge striker DF14AM блок вспомогательных контактов |
| Описание полюсов | 3P |
| Номинальный ток предохранителя | 14 x 51 mm |
| Тип предохранителя | AM GG |
| Тип управления | Тумблер |
| Локальная индикация | Индикация сгоревшего предохранителя |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение | 690 V постоянный ток 690 V переменный ток |
| [Icw] номинальный кратковременно допустимый ток | 50 A |
| [Ui] номинальное напряжение изоляции | 690 В переменный ток |
| [Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение | 8 кВ |
| [Ipk] номинальный пиковый выдерживаемый ток | 15 кА с цилинд. плавкой вставкой в соответствии с IEC 60269-1 |
| Выдерживаемое короткое замыкание | 120 кА 400 V в соответствии с IEC 60947-3 120 кА 500 V в соответствии с IEC 60947-3 80 кА 690 V в соответствии с IEC 60947-3 |

Дополнительные характеристики

| | |
|--------------|--|
| Стандарты | EN/IEC 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1 EN/IEC 60947-3 |
| Сертификация | CSA EAC IEC Внесенный в список UL |

| | |
|------------------------------|--|
| Монтажная опора | 35 мм симметричная DIN-рейка |
| Монтажное положение | Вертикальный (допуск: +/- 23°) |
| Присоединения | Винтовой зажим : 1 кабель 2.5...25 мм ² - жесткость кабеля: жесткий Винтовой зажим : 2 кабель 2,5...10 мм ² - жесткость кабеля: жесткий Винтовой зажим : 1 кабель 2.5...25 мм ² - жесткость кабеля: гибкий - with or without кабельный наконечник Винтовой зажим : 2 кабель 2,5...10 мм ² - жесткость кабеля: гибкий - with or without кабельный наконечник |
| Момент затяжки | 3.5 Н-м |
| Высота | 110.8 мм |
| Ширина | 79 мм |
| Глубина | 76.5 мм |
| Масса продукта | 0.423 кг |
| Количество в одном комплекте | Комплект из 2 шт. |

Условия эксплуатации

| | |
|--|---------------------------------------|
| Температура окружающего воздуха при хранении | -40...80 °C |
| Рабочая температура окружающей среды | -20...60 °C with derating above 20°C |
| Степень защиты IP | IP20 в соответствии с IEC 60529 |
| Защитное исполнение | TH |
| Огнестойкость | 960 °C в соответствии с IEC 60695-2-1 |
| Код совместимости | DF14 |

Экологичность предложения

| | |
|--|--|
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 0701 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric |
| Регламент REACH | Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. |

Гарантия на оборудование

| | |
|--------|---|
| Период | Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки |
|--------|---|