

Технические характеристики продукта

Характеристики

DF83

Разъединитель-предохранитель TeSys - 3P 25 А - предохранитель 8,5 x 31,5 мм



Основные характеристики

| | |
|--|--|
| Диапазон | TeSys |
| Наименование изделия | TeSys DF |
| Тип устройства или его аксессуаров | Держатель предохранителя |
| Краткое название устройства | DF8 |
| Совместимость продукта | DF2BA Предохранитель картриджа DF2BN Предохранитель картриджа |
| Описание полюсов | 3P |
| Номинальный ток предохранителя | 8.3 x 32 mm |
| Тип предохранителя | AM GG |
| Тип управления | Тумблер с блокировкой |
| Категория применения | AC-20B в соответствии с IEC 60947-3 |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение | 400 V переменный ток |
| [Icw] номинальный кратковременно допустимый ток | 25 A |
| [Ui] номинальное напряжение изоляции | 690 V переменный ток |
| [Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение | 6 кВ |
| Категория перенапряжения | III |
| Выдерживаемое короткое замыкание | 20 кА 400 V в соответствии с IEC 60947-3 |
| Рассеиваемая мощность, Вт | 3 Вт maximum power dissipation by fuse |

Дополнительные характеристики

| | |
|---------------------|--|
| Стандарты | EN/IEC 60269-2 EN/IEC 60947-3 |
| Сертификация | EAC IEC DNV-GL |
| Монтажная опора | 35 мм симметричная DIN-рейка |
| Монтажное положение | Вертикальный (допуск: +/- 23°) |
| Присоединения | Винтовой зажим : 1 кабель 1...16 мм ² - жесткость кабеля: гибкий - with or without кабельный наконечник |


Винтовой зажим : 2 кабель 1...6 мм² - жесткость кабеля: гибкий - with or without кабельный наконечник
Винтовой зажим : 1 кабель 1...16 мм² - жесткость кабеля: жесткий
Винтовой зажим : 2 кабель 1...6 мм² - жесткость кабеля: жесткий

| | |
|------------------------------|---|
| Момент затяжки | 2 Н-м - с помощью отвертки PZ2 2 Н-м - с помощью отвертки Ø 5.5 мм |
| Высота | 79.5 мм |
| Ширина | 52.5 мм |
| Глубина | 61 мм |
| Масса продукта | 0.126 кг |
| Количество в одном комплекте | Комплект из 4 шт. |

Условия эксплуатации

| | |
|--|---|
| Температура окружающего воздуха при хранении | -40...70 °C |
| Рабочая температура окружающей среды | -40...70 °C with derating above 20°C |
| Рабочая высота | 0...2000 м без ухудшения номинальных значений |
| Степень защиты IP | IP20 |
| Степень загрязнения | 3 |
| Огнестойкость | 960 °C в соответствии с IEC 60695-2-1 |
| Код совместимости | DF8 |

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 |
|--------|---|