

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# DF101

## Разъединитель-предохранитель TeSys - 1P - 25 A - предохранитель 10 x 38 мм



### Основные характеристики

Серия	TeSys
Наименование продукта	TeSys DF
Тип продукта	Держатель предохранителя
Краткое название устройства	DF10
Совместимость продукта	DF2CA Предохранитель картриджа DF2CN Предохранитель картриджа
Описание полюсов	1P
Размер предохранителя	10 x 38 mm
Тип предохранителя	. aM . gG
Тип управления	Тумблер с блокировкой
Категория применения	AC-20B в соответствии с IEC 60947-3 DC-20B в соответствии с IEC 60947-3
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 690 V постоянный ток
[Ie] номинальный рабочий ток	32 A
[Ui] Кратковременное одноминутное испытательное напряжение	1000 Впеременный ток
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	6 кВ
Категория перенапряжения	III
Выдерживаемое короткое замыкание	120 кА 400 V в соответствии с IEC 60947-3
Рассеиваемая мощность, Вт	3 Вт maximum power dissipation by fuse

### Дополнительные характеристики

Стандарты	EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1 EN 45545-2: R22 HL2
Сертификация	МЭК Внесенный в список UL CSA CCC EAC

## DNV-GL

Монтажная опора	35 мм симметричная DIN-рейка
Монтажное положение	Вертикальный (допуск: +/- 23°)
Соединения – клеммы	Винтовой зажим 1 кабель (-и) 1...16 мм <sup>2</sup> жесткий Винтовой зажим 2 кабель (-и) 1...6 мм <sup>2</sup> жесткий Винтовой зажим 1 кабель (-и) 1...16 мм <sup>2</sup> гибкий with or without Винтовой зажим 2 кабель (-и) 1...6 мм <sup>2</sup> гибкий with or without
Момент затяжки	2 Н-м - с помощью отвертки PZ2 2 Н-м - с помощью отвертки Ø 5.5 мм
Высота	79,5 мм
Ширина	17,5 мм
Глубина	61 мм
Вес	0,042 кг
Количество в одном комплекте	Комплект из 12 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	DF10

## Экологичность предложения

Регламент REACH	<a href="#">Декларация REACH</a>
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a>
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

## Гарантия на оборудование

Гарантия	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
----------	---