

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# DF83NV

Разъединитель-предохр. TeSys - 3P N 25 A - предохр.8,5 x 31,5 мм - указат. ср.аб.



### Основные характеристики

Диапазон	TeSys
Наименование изделия	TeSys DF
Тип устройства или его аксессуаров	Держатель предохранителя
Краткое название устройства	DF8
Состав устройства	Tubular link locked in Neutral pole
Совместимость продукта	DF2BA Предохранитель картриджа DF2BN Предохранитель картриджа
Описание полюсов	3P + N
Номинальный ток предохранителя	8.3 x 32 mm
Тип предохранителя	AM GG
Тип управления	Тумблер с блокировкой
Локальная индикация	Индикация сгоревшего предохранителя
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 <sup>2</sup> - жесткость кабеля: гибкий - with or without кабельный наконечник Винтовой зажим : 2 кабель 1...6 мм <sup>2</sup> - жесткость кабеля: гибкий - with or without кабельный наконечник Винтовой зажим : 1 кабель 1...16 мм <sup>2</sup> - жесткость кабеля: жесткий Винтовой зажим : 2 кабель 1...6 мм <sup>2</sup> - 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	70 мм
Глубина	61 мм
Масса продукта	0.171 кг
Количество в одном комплекте	Комплект из 3 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  <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>

### 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
--------	---