

Основные характеристики

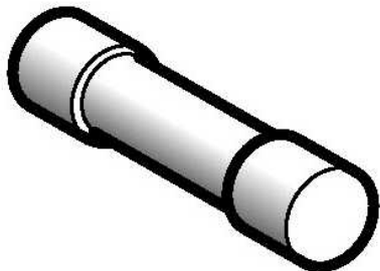
Коммерческий статус	Коммерциализировано
Семейство продуктов	Предохранитель-разъединитель TeSys
Тип изделия или компонента	Патронный предохранитель
Краткое имя устройства	DF2
[Ue] номинальное рабочее напряжение	400 V переменный ток
Размер плавкой вставки	8,5 x 31,5 мм
Тип предохранителя	Цилиндрический
Количество на один комплект	Комплект из 10 шт.

Дополнительные характеристики

[In] номинальный ток	1 A 400 V
Кривая срабатывания предохранителя	AM
Масса продукта	0.01 кг

Гарантия на оборудование

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



Основные характеристики

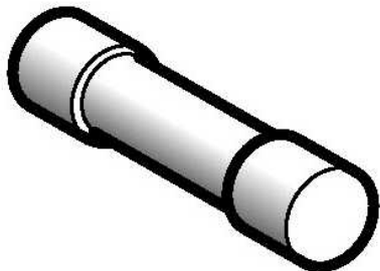
Коммерческий статус	Коммерциализировано
Семейство продуктов	Предохранитель-разъединитель TeSys
Тип изделия или компонента	Патронный предохранитель
Краткое имя устройства	DF2
[Ue] номинальное рабочее напряжение	400 V переменный ток
Размер плавкой вставки	8,5 x 31,5 мм
Тип предохранителя	Цилиндрический
Количество на один комплект	Комплект из 10 шт.

Дополнительные характеристики

[In] номинальный ток	2 A 400 V
Кривая срабатывания предохранителя	AM
Масса продукта	0.01 кг

Гарантия на оборудование

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



Основные характеристики

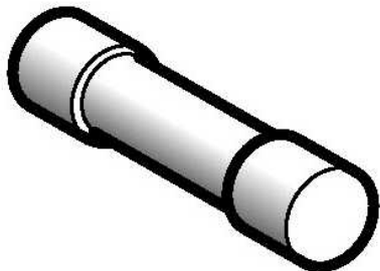
Коммерческий статус	Коммерциализировано
Семейство продуктов	Предохранитель-разъединитель TeSys
Тип изделия или компонента	Патронный предохранитель
Краткое имя устройства	DF2
[Ue] номинальное рабочее напряжение	400 V переменный ток
Размер плавкой вставки	8,5 x 31,5 мм
Тип предохранителя	Цилиндрический
Количество на один комплект	Комплект из 10 шт.

Дополнительные характеристики

[In] номинальный ток	4 A 400 V
Кривая срабатывания предохранителя	AM
Масса продукта	0.01 кг

Гарантия на оборудование

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



Основные характеристики

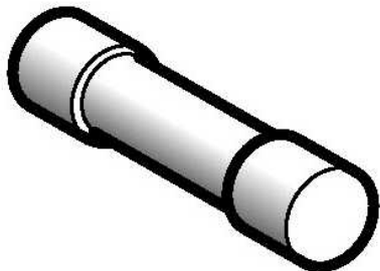
Коммерческий статус	Коммерциализировано
Семейство продуктов	Предохранитель-разъединитель TeSys
Тип изделия или компонента	Патронный предохранитель
Краткое имя устройства	DF2
[Ue] номинальное рабочее напряжение	400 V переменный ток
Размер плавкой вставки	8,5 x 31,5 мм
Тип предохранителя	Цилиндрический
Количество на один комплект	Комплект из 10 шт.

Дополнительные характеристики

[In] номинальный ток	6 A 400 V
Кривая срабатывания предохранителя	AM
Масса продукта	0.01 кг

Гарантия на оборудование

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



Основные характеристики

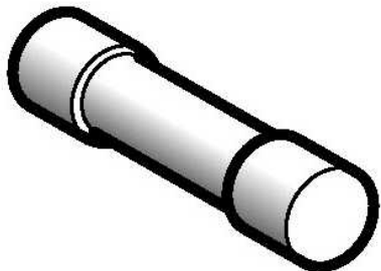
Коммерческий статус	Коммерциализировано
Семейство продуктов	Предохранитель-разъединитель TeSys
Тип изделия или компонента	Патронный предохранитель
Краткое имя устройства	DF2
[Ue] номинальное рабочее напряжение	400 V переменный ток
Размер плавкой вставки	8,5 x 31,5 мм
Тип предохранителя	Цилиндрический
Количество на один комплект	Комплект из 10 шт.

Дополнительные характеристики

[In] номинальный ток	8 A 400 V
Кривая срабатывания предохранителя	AM
Масса продукта	0.01 кг

Гарантия на оборудование

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



Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализировано
Семейство продуктов	Предохранитель-разъединитель TeSys
Тип изделия или компонента	Патронный предохранитель
Краткое имя устройства	DF2
[Ue] номинальное рабочее напряжение	400 V переменный ток
Размер плавкой вставки	8,5 x 31,5 мм
Тип предохранителя	Цилиндрический
Количество на один комплект	Комплект из 10 шт.

Дополнительные характеристики

[In] номинальный ток	10 A 400 V
Кривая срабатывания предохранителя	AM
Масса продукта	0.01 кг

Гарантия на оборудование

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