

## PDE HCB800-DC-MX400AC –

### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Аккумуляторные системы
- Системы ВИЭ
- Системы оперативного постоянного тока (СОПТ)
- Шкафы управления оперативным током (ШУОТ)
- Защита цепей постоянного тока
- Защита цепей ACY



### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Складское наличие большого перечня востребованных моделей
- Компактные габариты
- Конструктив, разработанный с учетом особенностей защиты DC цепей
- Соответствие промышленному ГОСТ Р МЭК 60947-2

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты Д x Ш x В, мм:	15 x 25 x 45
Масса, кг:	0.12
Рабочая температура:	от -45 до 70 °C
Температура хранения:	от -45 до 70 °C
Срок гарантийного обслуживания, лет:	5

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Номинальное напряжение, В:

0

Для аксессуаров

Тип клеммы:

Винтовой зажим

## Минимальная нагрузка

Минимальный ток, мА:

300

Тип монтажа:

Внутри

Сторона монтажа:

Слева

Управляющее напряжение, В:

400 VAC

## Управляющее напряжение

Диапазон управляющего напряжения, %:

70 - 100

## ЗАЩИТА

## КЛЕММЫ

Перечень защит

\*Продукция постоянно совершенствуется, поэтому firma-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. Перед началом использования внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации.

Артикул:  
4512020500015