

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 АСУ



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	
Тип монтажа:	Внутри	Минимальный ток, мА:	300
Сторона монтажа:	Слева		
Управляющее напряжение, В:	400 VAC	Управляющее напряжение	
Диапазон управляющего напряжения, %:	70 - 100		

ЗАЩИТА

Перечень защит

КЛЕММЫ

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

Артикул:
4512020500015