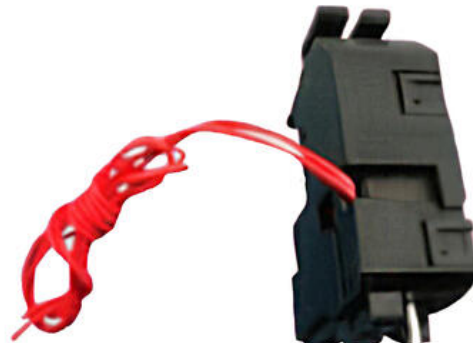


PDE HCB500-DC-MX400AC

PDE HCB500-DC-MX400AC — Независимый расцепитель для автоматических выключателей в литом корпусе SMARTWATT PDE HCB-DC типоразмера 630 номиналом 500 А с управляющим напряжением 400 В переменного тока. Предназначен для размыкания автоматического выключателя при подаче управляющего напряжения на расцепитель.

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:	0.07
Рабочая температура:	от -45 до 70 °С
Температура хранения:	от -45 до 70 °С
Срок гарантийного обслуживания, лет:	5

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Номинальное напряжение, В: 0

Для аксессуаров

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

ЗАЩИТА

Перечень защит

КЛЕММЫ