

PDE HCB250B-DC-125/3P2T — Автоматические выключатели в литом корпусе SMARTWATT PDE HCB-DC предназначены для защиты электрических цепей постоянного тока от токов перегрузки и короткого замыкания. Отключающая способность 40 кА превосходит аналоги, а рабочее напряжение до 1500 В DC с выдерживанием импульсных скачков до 12000 В позволяет использовать автоматы на объектах энергетики и промышленности с тяжелыми условиями эксплуатации. Автоматические выключатели в литом корпусе SMARTWATT подойдут для защиты электроустановок промышленных цепей постоянного тока, высокомоощных аккумуляторных систем, цепей управления, сигнализации, резервного питания и солнечной энергетики.

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:	133 x 107 x 200
Масса, кг:	3.83
Срок гарантийного обслуживания, лет:	5

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Номинальное напряжение, В: 0

ЗАЩИТА

КЛЕММЫ

Перечень защит

*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: 4512020500134