



датчик efuturo для монтажной шины, калиброванный MID, 3 фазы, 11 или 22 кВт

Номер товара: 117.7933

Европейский товарный код: 4042146865323

Специальная цена: 151,00 € *

Описание

- Калиброванный MID
- жидкокристаллический дисплей
- Монтаж на U-образной шине
- Импульсный выход
- для всех домашних зарядных станций efuturo мощностью 11 кВт или 22 кВт

В наши домашние зарядные станции efuturo мощностью 11 кВт и 22 кВт нельзя установить счетчик тока по причине малого размера станций. Для этого мы дополнительно предлагаем счетчик тока. Этот счетчик тока может быть установлен электриком в шкафу управления с помощью монтажной шины и подключен перед зарядной станцией. С помощью установленного счетчика тока можно считывать энергопотребление. Таким образом вы можете следить за энергопотреблением. Арендаторы, используя счетчик тока с MID-калибровкой, могут рассчитываться с арендодателями за потребленное при зарядке электричество.

Характеристики

Высота упаковки, мм:	76
Длина упаковки, мм:	122
Импульсный выход:	1000 импульсов/кВтч
Калибровка:	MID
Класс точности:	B
Модель efuturo:	Датчик efuturo для монтажной шины, калиброванный MID, 3 фазы, 11 или 22 кВт
Режим отображения:	LCD
Тип полюса:	3 фазы
Ток:	0,25-5 (30) A, 0,25-5 (32) A, 0,25-5 (40) A, 0,25-5 (45) A, 0,25-5 (50) A, 0,25-5 (80) A
Частота:	50
Ширина упаковки, мм:	96
рабочая температура:	От - 25° до + 55°C
светодиод:	1 мигающий / пульсирующий свет
электропитание:	3 x 230 V / 400 V