



ESP180T

Лічильник 1-фазний прямого підключення 3x80A, 4M, S0

Технічні характеристики

Архітектура

Тип полюса 3x 1P+N

Електричний струм

Номінальний струм 80 A

Ємність

Кількість модулів 4

Підключення

Тип з'єднання Пряме підключення

Розміри

Висота 92 mm

Ширина 72 mm

Глибина 60 mm

Обладнання

Тип генератора імпульсів Електричні

Сумісність

Підходить для Закупівля/постачання

Під'єднання

Переріз входу для вимірювання 33 - 33 mm²

Переріз виходу для вимірювання 33 - 33 mm²

Установлення, монтаж

Номінальний момент затягування 2 - 2 Nm

Монтаж на DIN-рейка

Механічні властивості

Номінальний крутний момент для затягування цифрового терміналу 0,50 - 0,50 Nm

Вимірювання

Вимірювальна система Запуск, наприклад за допомогою вимикача, кнопки чи таймера

Тип вимірювального приладу Електронний

Діапазон вимірювання струму 0,25 - 80,0 A

Діапазон вимірювання напруги Ph-N 92 - 276 V

Діапазон вимірювання частоти 45 - 65 Hz

Електроживлення

Кількість фаз для електроживлення 1

Функції

Клас точності B

Тип тарифу T1...T2 (230 В AC)/-

Відкалібрований Так

Безпека

Клас захисту від проникнення (IP) IP20

Умови використання

Робоча температура -25 - 55 °C

Температура зберігання / транспортування -25 - 70 °C

Потужність

Споживання енергії ВА 2 VA

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом 1 W

Електричний струм

Максимальний струм вимірювального кола

80 A

Частота

Частота

50 - 50 Hz