



SM101E

### Багатофункціональний цифровий вимірювальний прибор

#### Технічні характеристики

##### Частота

Частота 50 - 60 Hz

##### Розміри

Висота 67 mm

Ширина 73 mm

Глибина 50 mm

##### Безпека

Клас захисту від проникнення (IP) IP20

##### Ємність

Кількість модулів 4

##### Умови використання

Робоча температура -10 - 55 °C

Температура зберігання / транспортування -20 - 70 °C

##### Підключення

Тип з'єднання Гвинтова клемма

##### Під'єднання

Поперечний переріз гнучкого провідника 0.5 - 4 mm<sup>2</sup>

Поперечний переріз жорсткого провідника 0.5 - 4 mm<sup>2</sup>

##### Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом 5 W

Споживання енергії VA 5 VA

##### Обладнання

Тип дисплея Цифровий

##### Вимірювання

Діапазон вимірювання частоти 45 - 65 Hz

Тип вимірювального приладу Мультиметр

Діапазон вимірювання струму 0 - 9999 A

##### Установлення, монтаж

Монтаж на DIN-рейка

##### Функції

Клас точності 0.005

##### Sustainability

Без галогену Так

REACH-SVHC free Так

Відповідність RoHS Так