

Модульный измеритель напряжения однофазный SPMV1



Структура обозначения для заказа

SPMV1

Описание изделия

Модульный измеритель используется для измерения значения напряжения однофазной сети. Значение отображается цифровым индикатором, который отображает текущее значение напряжения. Светодиодный дисплей позволяет визуализировать измеренные значения и позволяет пользователю быстро графически считывать текущие значения в режиме реального времени. Счетчик установлен на стандартной рейке TS35. Это устройство идеально подходит для всех отраслей промышленности, а также для использования в домашнем распределительном щите, и особенно полезно там, где требуется быстрое измерение текущего сетевого напряжения. Диапазон измерения (80-500 В переменного тока). Предохранять измеритель с помощью плавкой вставки на 1 А.

Схема



Технические данные

Цвет дисплея	красный
Измеренное напряжение	АС 80В - 500В
Частота номинальная	50-60 Гц
Потребление тока	≤20мА
Электрическая износостойкость	≥15.000 ч
Степень защиты	IP20 со стороны контактов
Температура окружающей среды	-5 °С ... + 40 °С (среднесуточная ≤35 °С)
Температура хранения	-25°С ... +70°С
Влажность	10-80% (без образования конденсата)
Сечение подводящих проводов	1,5 мм ²
Монтаж на рейку	TS35
Dokładność pomiaru / tolerancja wskazań	±1,1%

Размеры

