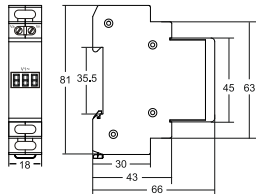


MODUŁOWE MIERNIKI NAPIĘCIA - SPMV

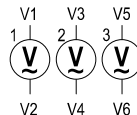
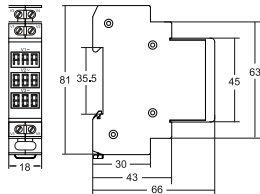
Modułowy miernik służy do pomiaru wartości napięcia sieci jednofazowej i trójfazowej. Wartość wskazywana jest za pomocą wskaźnika cyfrowego, który wyświetla aktualną wartość napięcia. Wyświetlacz LED umożliwia wizualizację mierzonych wartości i pozwala użytkownikowi na szybki graficzny odczyt aktualnych wartości w czasie rzeczywistym. Miernik montowany jest na standardowej szynie TS35. Urządzenie to idealnie sprawdza się we wszystkich gałęziach przemysłu jak i w zastosowaniu w domowej rozdzielni. Szczególnie przydatny jest wszędzie tam, gdzie wymagany jest szybki pomiar aktualnych wartości napięcia sieci.

Typ	SPMV1: Modułowy Miernik Napięcia jednofazowy SPMV3: Modułowy Miernik Napięcia trójfazowy
Kolor wyświetlacza	Czerwony
Mierzona Napięcie	Ac 50V - 500V
Częstotliwość	50/60Hz
Pobór prądu	≤30mA
Stopień ochrony	IP20
Trwałość elektryczna	≥15000 godzin
Temperatura otoczenia (Średnia dzienna) (50°C)	5°C - +40°C
Temperatura przechowywania	25°C - +70°C
Wilgotność powietrza	0-80% (no condensation)
Przewody przyłączeniowe	1,5mm ²
Montaż	Na szynie TS35

SPMV1 Modułowy miernik napięcia jednofazowy



SPMV3 Modułowy miernik napięcia trójfazowy



Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i montażu.

Eksploatacja urządzenia powinna być przeprowadzona zgodnie z wymogami określonymi w przepisach dotyczących montażu urządzeń elektrycznych oraz innych standardów technicznych dotyczących eksploatacji, regulacji i naprawy sprzętu elektrycznego. Montaż, podłączenie i uruchomienie powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel elektryczny i techniczny, który został przeszkolony w zakresie bezpieczeństwa, zgodnie z zasadami określonymi w specyfikacji oraz dokumentacją techniczną.

www.spamel.com.pl



Spamel® 56-416 Twardgóra
ul. Wojska Polskiego 3

e-mail: sprzedaz@spamel.com.pl
tel : +48 71 31 58 201

80克双胶纸 105*140双面 2000张 130元