



SM500

## Woltomierz analogowy bezpośredni 0-500V

### Właściwości techniczne

#### Pojemność

Liczba modułów	4
----------------	---

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-25 - 50 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-40 - 80 °C

#### Łączność

Typ połączenia	Zacisk śrubowy
----------------	----------------

#### Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>

#### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	3,50 W
Pobór mocy VA	3 VA

#### Wymiary

Wysokość	90 mm
Szerokość	70 mm
Głębokość	54 mm

#### Pomiar

Typ urządzenia pomiarowego	Analogowy
----------------------------	-----------

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
------------------------------------	------

#### Funkcje

Klasa dokładności	0.015
-------------------	-------

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu	Szyna DIN
----------------	-----------

#### Częstotliwość

Częstotliwość	45 - 65 Hz
---------------	------------

#### Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH - bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak