



SM500

### Voltímetro analógico 0-500V

#### Características técnicas

##### Capacidade

Número de módulos	4
-------------------	---

##### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-25 - 50 °C
Temperatura de armazenamento/transporte	-40 - 80 °C

##### Connectividade

Tipo de ligações	Terminal de parafuso
------------------	----------------------

##### Ligações

Secção transversal de condutor flexível	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>

##### Potência

Potência total dissipada em IN	3,50 W
Consumo de energia VA	3 VA

##### Dimensões

Altura	90 mm
Largura	70 mm
Profundidade	54 mm

##### Tipo de medição

Tipo de aparelho de medição	Analógico
-----------------------------	-----------

##### Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

##### Funções

Classe de precisão	0.015
--------------------	-------

##### Instalação / montagem

Montagem	Calha DIN
----------	-----------

##### Frequência

Frequência	45 - 65 Hz
------------	------------

##### Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHs	Sim