



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

Conectividade

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

Ligações

Secção transversal de condutor flexível	1 - 6 mm ²
Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 10 mm ²

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