



SM501

## Voltmètre digital 0-500V

### Caractéristiques techniques

#### Capacité

Nombre de modules	4
-------------------	---

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 55 °C
------------------------	-------------

Température de stockage/transport	-40 - 70 °C
-----------------------------------	-------------

#### Connectivité

Type de connection/prise	Borne à vis
--------------------------	-------------

#### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	6 mm <sup>2</sup>
---	-------------------

Section de raccordement en câble rigide	10 mm <sup>2</sup>
---	--------------------

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	3,50 W
-----------------------------------	--------

Puissance consommée VA	3,50 VA
------------------------	---------

#### Dimensions

Hauteur	90 mm
---------	-------

Largeur	70 mm
---------	-------

Profondeur	54 mm
------------	-------

#### Mesure

Type d'appareil de mesure	Voltmètre
---------------------------	-----------

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

#### Fonctions

Classe de précision	0.01
---------------------	------

#### Installation, montage

Montage	Rail DIN
---------	----------

#### Fréquence

Fréquence	45 - 65 Hz
-----------	------------

#### Equipement

Nombre de canaux	3
------------------	---