



SM500

### Voltmètre analogique 0-500V

#### Caractéristiques techniques

##### Capacité

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

##### Conditions d'utilisation

Température de service	-25 - 50 °C
Température de stockage/transport	-40 - 80 °C

##### Connectivité

Type de raccordement	Borne à vis
----------------------	-------------

##### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>

##### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	3,50 W
Puissance consommée VA	3 VA

##### Dimensions

Hauteur	90 mm
Largeur	70 mm
Profondeur	54 mm

##### Mesure

Type d'appareil de mesure	Analogique
---------------------------	------------

##### Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

##### Fonctions

Classe de précision	0.015
---------------------	-------

##### Installation, montage

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

##### Fréquence

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

##### Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui