



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 raccordement	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**

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

**Fonctions**

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

**Installation, montage**

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

**Fréquence**

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

**Équipement**

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

**Durabilité**

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui