



## Voltmètre digital 0-500V

SM501

### Architecture

Mode de fixation	rail DIN
------------------	----------

### Fonctions

Classe de précision	1%
---------------------	----

### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	45/65 Hz
Tension assignée d'emploi Ue	230 V

### Puissance

Puissance consommée	3,5 VA
Puissance dissipée totale sous IN	3,5 W

### Mesures

Plage de mesure de tension	0 à 500 V
Type d'appareil de mesure	voltmètre

### Dimensions

Profondeur produit installé	54 mm
Hauteur produit installé	90 mm
Largeur produit installé	70 mm

### Installation, montage

Type de montage	rail DIN
-----------------	----------

### Connexion

Section de raccordement en câble rigide	10 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	6mm <sup>2</sup>
Type de connexion	cage à vis

**Équipement**

Nombre de digits	3
------------------	---

**Sécurité**

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

**Conditions d'utilisation**

Température de stockage	-40 à 70 °C
-------------------------	-------------