

SM501

Voltmètre digital 0-500V



Architecture

Mode de fixation rail DIN

Fonctions

Classe de précision 1%

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi U_e 230 V

Fréquence assignée 45;65 Hz

Dimensions

Profondeur produit installé 54 mm

Hauteur produit installé 90 mm

Largeur produit installé 70 mm

Puissance

Puissance consommée 3.5 VA

Puissance dissipée totale sous IN 3.5 W

Mesures

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

Installation, montage

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

Connexion

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

Equipement

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

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

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