



SM101E

## Centrale de mesure modulaire

### Architecture

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

### Fonctions

Classe de précision	0.5%
---------------------	------

### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60 Hz
Tension assignée d'emploi Ue	200/230/277 V

### Puissance

Puissance consommée	5 VA
Puissance dissipée totale sous IN	5 W

### Mesures

Plage de mesure de la fréquence	45 à 65 Hz
Plage de mesure de courant	0/9999 A
Plage de mesure de tension	50 à 500 V
Type d'appareil de mesure	multimètre

### Dimensions

Profondeur produit installé	50 mm
Hauteur produit installé	45 mm
Longueur	67 mm
Largeur produit installé	73 mm

### Installation, montage

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

### Connexion

Section de raccordement en câble rigide	0,5 / 4mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	0,5 / 4mm <sup>2</sup>
Type de connexion	cage à vis

**Équipement**

Type d'afficheur	digital
------------------	---------

**Sécurité**

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

**Conditions d'utilisation**

Température de stockage	-20 à 70 °C
-------------------------	-------------