

SM101E

Centrale de mesure modulaire

Architecture

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

Fonctions

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

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	200 / 230 / 277 V
------------------------------	-------------------

Fréquence assignée	50;60 Hz
--------------------	----------

Dimensions

Profondeur produit installé	50 mm
-----------------------------	-------

Hauteur produit installé	45 mm
--------------------------	-------

Longueur	67 mm
----------	-------

Largeur produit installé	73 mm
--------------------------	-------

Puissance

Puissance consommée	5 VA
---------------------	------

Puissance dissipée totale sous IN	5 W
-----------------------------------	-----

Caractéristiques techniques SM101E

Mesures

Plage de mesure de la fréquence	45/65 Hz
Plage de mesure de tension	50/500 V
Type d'appareil de mesure	multimètre

Installation, montage

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

Connexion

Section de raccordement en câble souple 0,5 ; 4mm ²	
Section de raccordement en câble rigide 0,5 ; 4mm ²	
Type de connexion	cage à vis

Equipement

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

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

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