



Centrale de mesure mod. communicante

SM101C

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

Équipement

Type d'afficheur	digital
Nombre de digits	4

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

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