



Centrale de mesure

SM102E

Architecture

Mode de fixation	tableau
------------------	---------

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60 Hz
Tension assignée d'emploi Ue	110/230/400 V

Tension

Tension assignée d'isolement	4 kV
------------------------------	------

Puissance

Puissance consommée	10 VA
Puissance dissipée totale sous IN	10 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
Echelle de mesure	5A
Type d'appareil de mesure	multimètre

Dimensions

Profondeur produit installé	60 mm
Hauteur produit installé	96 mm
Longueur	80 mm
Largeur produit installé	96 mm

Installation, montage

Type de montage	encastré / saillie
-----------------	--------------------

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	2,5 / 6mm ²
Section de raccordement en câble souple	2,5 / 6mm ²
Type de connexion	cage à vis

Equipement

Type d'afficheur	LCD
Nombre de digits	4

Conditions d'utilisation

Température de stockage	-20 à 80 °C
-------------------------	-------------