



SM103E

Centrale de mesure évoluée

Caractéristiques techniques

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Dimensions

Hauteur	96 mm
Largeur	96 mm
Profondeur	60 mm

Sécurité

Classe de protection (IP)	IP51
---------------------------	------

Capacité

Nombre de modules	5
-------------------	---

Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 55 °C
Température de stockage/transport	-20 - 80 °C

Connectivité

Type de raccordement	Borne à vis
----------------------	-------------

Raccordement

Section de raccordement en câble souple	2.5 - 6 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	2.5 - 6 mm ²

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	10 W
Puissance consommée VA	10 VA

Équipement

Type d'afficheur	LCD
------------------	-----

Mesure

Plage de mesure de la fréquence	45 - 65 Hz
Type d'appareil de mesure	Multimètre
Plage de mesure du courant	0 - 9995 A

Installation, montage

Montage sur	Encastré En saillie
-------------	------------------------

Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui