



SM101C



## Centrale de mesure modulaire communicante

### Caractéristiques techniques

#### Fréquence

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

#### Dimensions

Hauteur	67 mm
Largeur	73 mm
Profondeur	50 mm

#### Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

#### Capacité

Nombre de modules	4
-------------------	---

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 55 °C
Température de stockage/transport	-20 - 70 °C

#### Connectivité

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

#### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	0.5 - 4 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 4 mm <sup>2</sup>

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	5 W
Puissance consommée VA	5 VA

#### Équipement

Type d'afficheur	Digital
------------------	---------

#### Mesure

Plage de mesure de la fréquence	45 - 65 Hz
Type d'appareil de mesure	Multimètre
Plage de mesure du courant	0 - 9 999 A

#### Installation, montage

Montage sur	Rail DIN
-------------	----------

#### Fonctions

Classe de précision	0.005
---------------------	-------

