

SM103E

Centrale de mesure évoluée

Caractéristiques techniques

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Dimensions

Hauteur 96 mm

Largeur 96 mm

Profondeur 60 mm

Sécurité

Indice 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 connection/prise Borne à vis

Raccordement

Section de raccordement en câble souple 2.5 - 6 mm²

Section de raccordement en câble rigide 2.5 - 6 mm²

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 - 9 995 A

Installation, montage

Montage Encastré, En saillie