



SM250

Ampéremètre analogique 0-250A branchement sur TI

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules

4

Conditions d'utilisation

Température de service

-25 - 50 °C

Température de stockage/transport

-40 - 80 °C

Raccordement

Section de raccordement en câble souple

1 - 6 mm²

Section de raccordement en câble rigide

1.5 - 10 mm²

Dimensions

Hauteur

85 mm

Largeur

70 mm

Profondeur

54 mm

Mesure

Plage de mesure du courant

0 - 250 A

Type d'appareil de mesure

Analogique

Puissance

Puissance consommée VA

1,10 VA

Puissance dissipée totale sous IN

1,10 W

Sécurité

Classe de protection (IP)

IP20

Installation, montage

Montage sur

Rail DIN

Fonctions

Classe de précision

0.015

Tension

Tension assignée d'isolation

2 000 V

Fréquence

Fréquence

45 - 65 Hz