



SM400

### Ampéremètre analogique 0-400A branchement sur TI

#### Caractéristiques techniques

##### Capacité

Nombre de modules

4

##### Mesure

Plage de mesure du courant

0 - 400 A

##### 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 mm<sup>2</sup>

Section de raccordement en câble rigide

1.5 - 10 mm<sup>2</sup>

##### Dimensions

Hauteur

85 mm

Largeur

70 mm

Profondeur

54 mm

##### Mesure

Type d'appareil de mesure

Analogique

##### Puissance

Puissance consommée VA

1.10 VA

##### Sécurité

Indice de protection IP

IP20

##### Installation, montage

Montage

Rail DIN

##### Fonctions

Classe de précision

0.015

##### Tension

Tension assignée d'isolement

2000 V

##### Fréquence

Fréquence

45 - 65 Hz

##### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN

1.10 W

##### Durabilité

Conformité REACH

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui