

# SM601

Ampéremètre digital 0-600A branchement sur TI



## Architecture

Mode de fixation rail DIN

## Fonctions

Classe de précision 1%

## Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi  $U_e$  207 / 230 / 253 V

Fréquence assignée 45;65 Hz

## Tension

Chute de tension 120 mV

## Dimensions

Profondeur produit installé 54 mm

Hauteur produit installé 85 mm

Largeur produit installé 70 mm

## Puissance

Puissance consommée	1 VA
Puissance dissipée totale sous IN	1.1 W
Mesures	
Plage de mesure de courant	0 / 600 A
Type d'appareil de mesure	ampèremètre
Echelle de mesure	600A
Installation, montage	
Type de montage	rail DIN
Connexion	
Section de raccordement en câble souple	6mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	10 mm <sup>2</sup>
Equipement	
Nombre de digits	3
Sécurité	
Indice de protection IP	IP20
Conditions d'utilisation	
Température de stockage	-40/70 °C