



Ampèremètre digital indirect 600A

SM601

Architecture

Mode de fixation	rail DIN
------------------	----------

Fonctions

Classe de précision	1%
---------------------	----

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	45/65 Hz
Tension assignée d'emploi Ue	207/230/253 V

Tension

Chute de tension	120 mV
------------------	--------

Puissance

Puissance consommée	1 VA
Puissance dissipée totale sous IN	1,1 W

Mesures

Plage de mesure de courant	0/600 A
Echelle de mesure	600A
Type d'appareil de mesure	ampèremètre

Dimensions

Profondeur produit installé	54 mm
Hauteur produit installé	85 mm
Largeur produit installé	70 mm

Installation, montage

Type de montage	rail DIN
-----------------	----------

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	10 mm ²
Section de raccordement en câble souple	6mm ²

Equipement

Nombre de digits	3
------------------	---

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de stockage	-40 à 70 °C
-------------------------	-------------
