



## Transformateur de Courant ouvrant SC2 400/5A 2,2VA Classe 1

### Caractéristiques techniques

#### Fonctions

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

#### Puissance

Puissance	2,20 VA
Puissance dissipée totale sous IN	5,67 W

#### Dimensions

Diamètre de l'ouverture	28 mm
Hauteur	71,70 mm
Largeur	44,50 mm
Profondeur	61,30 mm
Hauteur de l'ouverture	15 mm
Largeur de l'ouverture	28,50 mm

#### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

#### Tension

Tension assignée d'isolement	3 000 V
------------------------------	---------

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 55 °C
Température de stockage/transport	-20 - 70 °C

#### Sécurité

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

#### Courant électrique

Courant Max au primaire	400 A
Courant Max au secondaire	5 A

#### Installation, montage

Montage	Rail DIN, Platine de fixation
---------	-------------------------------

SRT04005B