



SRR04005B

## Transformateur de Courant Ouvrant SC2 28mm 400/5A 2.2VA Classe 1

### Caractéristiques techniques

#### Attributs d'identification spécifiques pour la protection

Type de filtre produit	Transformateur de courant non intrusif
------------------------	--

#### Fonctions

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

#### Puissance

Puissance	2,2 VA
-----------	--------

#### Dimensions

Diamètre de l'ouverture	28 mm
Hauteur	73 mm
Largeur	43,9 mm
Profondeur	58,7 mm
Hauteur de l'ouverture	29,2 mm
Largeur de l'ouverture	28 mm

#### Fréquence

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

#### Tension

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

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-40 - 65 °C
Température de stockage/transport	-40 - 65 °C

#### Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

#### Courant électrique

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

#### Installation, montage

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