



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
-------------	-------------------------------