



SRT05005B

Transformateur de Courant ouvrant SC2 500/5A 2,2VA Classe 1

Caractéristiques techniques

Fonctions

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

Puissance

Puissance	2,20 VA
Puissance dissipée totale sous IN	6,89 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	3000 V
------------------------------	--------

Conditions d'utilisation

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

Sécurité

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

Courant électrique

Courant max au primaire	500 A
Courant Max au secondaire	5 A

Installation, montage

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

Courant électrique

Courant assigné nominal	500 A
-------------------------	-------