



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