



SRT02005A

Transformador de Intensidad núcleo abierto SC1 200/5A 0.7VA Cl.1

Características técnicas

Funciones

Clase de precisión	1
--------------------	---

Potencia

Potencia	0,70 VA
Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	2,64 W

Dimensiones

Diámetro de la abertura	18,50 mm
Altura	72,70 mm
Anchura	44,50 mm
Profundidad	62,20 mm
Altura de la abertura	11 mm
Anchura de la abertura	18,50 mm

Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui	3000 V
------------------------------------	--------

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-20 - 55 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-20 - 70 °C

Seguridad

Clase de protección de entrada (IP)	IP20
-------------------------------------	------

Corriente eléctrica

Máx. intensidad de primaria	200 A
Máx. intensidad del secundario	5 A

Instalación, montaje

Montaje en	Perfil DIN Placa de fijación
------------	---------------------------------