



SRT01005A

Transf. intensidade 100/5A núcleo aberto

Características técnicas

Funções

Classe de precisão	1
--------------------	---

Principais características eléctricas

Frequência de funcionamento	50/60 Hz
-----------------------------	----------

Voltagem

Tensão estipulada de isolamento	3 kV
---------------------------------	------

Corrente eléctrica

Corrente Máxima no primário	100 A
Corrente Máxima no secundário	5 A
Corrente primária	100 A

Dimensões

Profundidade produto instalado	62.2 mm
Altura produto instalado	72.7 mm
Largura produto instalado	44.5 mm
Largura da abertura	18.5 mm
Altura da abertura	11 mm
Diâmetro da abertura	18.5 mm

Potência

Potência total dissipada em IN	1.74 W
--------------------------------	--------

Cabo

Comprimento do cabo	1.5 m
---------------------	-------

Acessórios incluídos

Com perfil em cobre	Não
---------------------	-----

Equipamento

Número de entradas	1
Com protecção contra choques	Não

Utilização

Relação de transformação	100A ; 5A
--------------------------	-----------

Padrões

Produto certificado	Não
Directiva Europeia WEEE	em conformidade

Segurança

Índice de protecção IP

IP20

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento

-20...55 °C

Temperatura de armazenamento /
transporte

-20...70 °C