



SRT04005B

Transf. intensidade 400/5A núcleo aberto

Características técnicas

Atributos de identificação específicos internos para proteção

Tipo de filtro do produto Transformador de corrente de núcleo dividido

Funções

Classe de precisão 1

Potência

Potência 2,20 VA

Potência total dissipada em IN 5,67 W

Dimensões

Diâmetro da abertura 28 mm

Altura 71,70 mm

Largura 44,50 mm

Profundidade 61,30 mm

Altura da abertura 15 mm

Largura da abertura 28,50 mm

Frequência

Frequência 50 - 60 Hz

Tensão

Tensão nominal de isolamento Ui 3000 V

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -20 - 55 °C

Temperatura de armazenamento/transporte -20 - 70 °C

Índice de proteção

Índice de proteção IP IP20

Intensidade de corrente

Intensidade máx. no primário 400 A

Intensidade máx. de secundário 5 A

Instalação / montagem

Montagem Calha DIN, Platine de fixação