



SRE10005

Transf. de intensidade 1000/5 - BG 4171

Características técnicas

Funções

Classe de precisão

1

Potência

Potência

5 VA

Potência total dissipada em IN

11 W

Dimensões

Altura

100 mm

Largura

58 mm

Profundidade

55 mm

Altura da abertura

60 mm

Largura da abertura

41 mm

Conectividade

Tipo de ligações

Terminal de parafuso

Frequência

Frequência

50 - 60 Hz

Tensão

Tensão nominal de isolamento Ui

3000 V

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento

-40 - 40 °C

Temperatura de armazenamento/transporte

-40 - 40 °C

Ligações

Secção transversal de condutor flexível

1.5 - 6 mm²

Secção transversal de condutor rígido

1.5 - 6 mm²

índice de proteção

Índice de proteção IP

IP10

Intensidade de corrente

Intensidade máx. no primário

1000 A

Intensidade máx. de secundário

5 A

Instalação / montagem

Montagem

Calha DIN
Platine de fixação

Sustentabilidade

Livre de halógeno

Sim

REACH - livre de SVHC

Sim

Conformidade RoHS

Sim