



SRE20005

Transf. de intensidade 2000/5 - BG 814

Características técnicas

Atributos de identificação específicos internos para proteção

Tipo de filtro do produto Transformador de corrente de encaixe

Funções

Classe de precisão 1

Potência

Potência 15 VA

Potência total dissipada em IN 17,50 W

Dimensões

Diâmetro da abertura 60 mm

Altura 122 mm

Largura 100 mm

Profundidade 40 mm

Altura da abertura 60 mm

Largura da abertura 81 mm

Conectividade

Tipo de ligações Terminal de parafuso

Frequência

Frequência 50 - 60 Hz

Tensão

Tensão nominal de isolamento U_i 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 2000 A

Intensidade máx. de secundário 5 A

