



SRF20005

Transf. de intensidade 2000/5 - BG 1034

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 30 VA

Potência total dissipada em IN 14 W

Dimensões

Diâmetro da abertura 85 mm

Altura 160 mm

Largura 135 mm

Profundidade 40 mm

Altura da abertura 85 mm

Largura da abertura 101 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

