



SRA02505

Transf. de intensidade 250/5 - BG 113

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 2,50 VA

Potência total dissipada em IN 2,60 W

Dimensões

Altura 70 mm

Largura 49,50 mm

Profundidade 30 mm

Altura da abertura 20 mm

Largura da abertura 29,50 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 250 A

Intensidade máx. de secundário 5 A

Instalação / montagem

