



SR400

Transformador de intensidade 400/5A

Características técnicas

Funções

Classe de precisão

1

Potência

Potência

12 VA

Potência total dissipada em IN

0 W

Dimensões

Diâmetro da abertura

35 mm

Altura

70 mm

Largura

77 mm

Profundidade

75 mm

Altura da abertura

40 mm

Largura da abertura

10 mm

Conectividade

Tipo de ligações

Terminal de parafuso

Frequência

Frequência

50 - 60 Hz

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento

-25 - 50 °C

Temperatura de armazenamento/transporte

-40 - 80 °C

Ligações

Secção transversal de condutor flexível

1.5 - 4 mm²

Secção transversal de condutor rígido

2.5 - 6 mm²

índice de proteção

Índice de proteção IP

IP20

Intensidade de corrente

Intensidade máx. no primário

480 A

Intensidade máx. de secundário

5 A

Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC

Sim

Conformidade RoHS

Sim