



SR150

**Transformador de intensidade 150/5A**

**Características técnicas**

**Funções**

Classe de precisão

1

**Potência**

Potência

4 VA

Potência total dissipada em IN

0 W

**Dimensões**

Diâmetro da abertura

23 mm

Altura

50 mm

Largura

56 mm

Profundidade

60 mm

Altura da abertura

10 mm

Largura da abertura

30 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 mm<sup>2</sup>

Secção transversal de condutor rígido

2.5 - 6 mm<sup>2</sup>

**índice de proteção**

Índice de proteção IP

IP20

**Intensidade de corrente**

Intensidade máx. no primário

180 A

Intensidade máx. de secundário

5 A