



SR600

## Transformador de intensidade 600/5A

### Características técnicas

#### Funções

Classe de precisão	1
--------------------	---

#### Potência

Potência	15 VA
Potência total dissipada em IN	0 W

#### Dimensões

Diâmetro da abertura	10 mm
Altura	70 mm
Largura	77 mm
Profundidade	75 mm
Altura da abertura	40 mm
Largura da abertura	35 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	720 A
Intensidade máx. de secundário	5 A

#### Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHS	Sim