



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 mm ²
Secção transversal de condutor rígido	2.5 - 6 mm ²

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