



SRD15005

Transf. de intensidade 1500/5 - BG 613

Características técnicas

Funções

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

Potência

Potência	5 VA
Potência total dissipada em IN	13,50 W

Dimensões

Diâmetro da abertura	45 mm
Altura	108 mm
Largura	85 mm
Profundidade	30 mm
Altura da abertura	45 mm
Largura da abertura	65 mm

Conetividade

Tipo de ligações	Terminal de parafuso
------------------	----------------------

Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

Tensão

Tensão nominal de isolamento Ui	3000 V
---------------------------------	--------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-40 - 40 °C
Temperatura de armazenamento/transporte	-40 - 40 °C

Conexão

Secção transversal de condutor flexível	1.5 - 6 mm ²
Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 6 mm ²

Segurança

Índice de proteção IP	IP10
-----------------------	------

Corrente elétrica

Intensidade máx. no primário	1500 A
Intensidade máx. de secundário	5 A

Instalação, montagem

Montagem	Calha DIN Platine de fixação
----------	---------------------------------

Sustentabilidade

Livre de halógeno	Sim
REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHs	Sim