



SRB00755

**Transf. de intensidade 75/5 - BG 115**

**Características técnicas**

**Funções**

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

**Principais características eléctricas**

Frequência de funcionamento	50/60 Hz
-----------------------------	----------

**Voltagem**

Tensão estipulada de isolamento	3 kV
---------------------------------	------

**Corrente eléctrica**

Corrente Máxima no primário	75 A
Corrente Máxima no secundário	5 A
Corrente primária	75 A

**Dimensões**

Profundidade produto instalado	50 mm
Altura produto instalado	70 mm
Largura produto instalado	49.5 mm
Largura da abertura	29.5 mm
Altura da abertura	20 mm
Dimensão do barramento	30x10 mm / 25x15 mm / 20x20 mm

**Potência**

Potência total dissipada em IN	1.2 W
--------------------------------	-------

**Ligação**

Tipo de ligação	parafuso
-----------------	----------

**Acessórios incluídos**

Com perfil em cobre	Não
---------------------	-----

**Equipamento**

Número de entradas	1
Com protecção contra choques	Sim

**Padrões**

Directiva Europeia WEEE	em conformidade
-------------------------	-----------------

**Condições de utilização**

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