



ST315

Transformador de seguridad monofásico 63VA, 230/12-24V

**Características técnicas**

**Tensión**

Tensión de salida	12 - 24 V
Tensión de empleo del secundario 2	24 V
Tensión asignada de empleo en alterna	230 - 230 V
Tensión asignada de aislamiento Ui	4000 V

**Potencia**

Consumo de energía VA	63 VA
-----------------------	-------

**Frecuencia**

Frecuencia	50 - 50 Hz
------------	------------

**Instalación, montaje**

Montaje en	Perfil DIN
------------	------------

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento	-20 - 35 °C
-------------------------------	-------------

**Capacidad**

Número de módulos	6
-------------------	---

**Dimensiones**

Altura	85 mm
Anchura	105 mm
Profundidad	68 mm

**Seguridad**

Índice de protección IP	IP20
Protección térmica	Sí

**Equipo**

Está protegido contra cortocircuitos	Sí
Interruptor de conexión/desconexión	No

**Conexión**

Sección transversal de conductor flexible	4 mm <sup>2</sup>
Sección transversal de conductor rígido	6 mm <sup>2</sup>

**Ilustraciones e imágenes**

