

ST313

**Transformador de seguridad monofásico 16VA, 230/12-24V**

**Características técnicas**

**Tensión**

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

**Potencia**

Consumo de energía VA	16 VA
-----------------------	-------

**Condiciones de uso**

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

**Conexión**

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

**Frecuencia**

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

**Instalación, montaje**

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

**Capacidad**

Número de módulos	4
-------------------	---

**Dimensiones**

Altura	85 mm
Anchura	70 mm
Profundidad	58 mm

**Seguridad**

Índice de protección IP	IP20
Protección térmica	Sí

**Equipo**

Está protegido contra cortocircuitos	Sí
Interruptor de conexión/desconexión	No