



ST309

**Transformador seguridad 20VA, 230/12V**

**Características técnicas**

**Tensión**

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

**Potencia**

Consumo de energía VA	20 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	4
-------------------	---

**Dimensiones**

Altura	85 mm
Anchura	70 mm
Profundidad	58 mm

**Seguridad**

Clase de protección de entrada (IP)	IP20
Protección térmica	Sí

**Equipo**

Está protegido contra cortocircuitos	Sí
Interruptor on/off	No

**Conexión**

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