



ST313

Transformador de seguridad monofásico 16VA, 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	16 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

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 ²
Sección transversal de conductor rígido	6 mm ²

Ilustraciones e imágenes

