



ST303



## Transformador para timbre 8VA, 230/8-12V

### Características técnicas

#### Arquitectura

Montaje	rail DIN
---------	----------

#### Configuración

Número de módulos	2
-------------------	---

#### Principales características eléctricas

Tensión asignada de empleo en alterna	230 V
Frecuencia asignada	50 Hz

#### Tensión

Tensión asignada de aislamiento	4000 V
Tensión de empleo del secundario 2	12 V
Tensión de empleo al secundario	8 / 12 V

#### Corriente eléctrica

Intensidad en el secundario 2	0.67 A
Intensidad en el secundario	1 A

#### Dimensiones

Profundidad del producto instalado	65 mm
Altura del producto instalado	111 mm
Anchura del producto instalado	35 mm

#### Potencia

Potencia consumida	8 VA
Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	2.2 W

#### Instalación, montaje

Adaptado para su montaje en superficie	Sí
Adaptado para su montaje empotrado	No

#### Equipo

Conmutador ON/OFF	No
Protegido contra los cortocircuitos	Sí

#### Normas

Norma	EN 61558-2-6
Directiva europea WEEE	afectado

#### Seguridad

**Condiciones de uso**

---

Temperatura de funcionamiento

-20...35 °C