



ST301



## Transformador para timbre 4VA, 230/8-12V

### Características técnicas

#### Tensión

Tensión de salida	8 - 12 V
Tensión asignada de empleo en alterna	230 - 230 V
Tensión de empleo del secundario 2	12 V
Tensión asignada de aislamiento Ui	4000 V

#### Capacidad

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

#### Potencia

Consumo de energía VA	4 VA
Potencia	4 VA
Potencia consumida	4 W

#### Dimensiones

Altura	111 mm
Anchura	35 mm
Profundidad	65 mm
Longitud	64 mm

#### Seguridad

Índice de protección IP	IP20
Protección térmica	Sí

#### Equipo

Está protegido contra cortocircuitos	Sí
Interruptor de conexión/desconexión	No

#### 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
------------	------------

#### Corriente eléctrica

Intensidad de salida 1	0,50 A
Intensidad de salida 2	0,33 A

Máx. intensidad del secundario

0,5 A

---

**Instalación, montaje**

---

Montaje en	Perfil DIN
Par de apriete nominal	1,20 - 1,20 Nm

---

**Solo para uso interno**

---

Número de semi módulos de 17,5 mm	4
-----------------------------------	---

---

**Compatibilidad**

---

Adecuado para carril DIN	Sí
--------------------------	----

---