



ST303



Transformador para timbre 8VA, 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	8 VA
Potencia	8 VA
Potencia consumida	8 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 ²
Sección transversal de conductor rígido	6 mm ²

Frecuencia

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

Corriente eléctrica

Intensidad de salida 1	1 A
Intensidad de salida 2	0,67 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
--------------------------	----