



1395

TRANSFORMADOR DE 12 V CA 60 VA, CON ENTRADA DE 230 C CA



Transformador de corriente primaria de 230 V y secundaria de 0-12 V CA/60 VA para uso intermitente. El transformador está equipado con protección PTC interna. Dimensiones: 71,7 x 90 x 62 mm (4 módulos DIN).



1395

TRANSFORMADOR DE 12 V CA 60 VA, CON ENTRADA DE 230 C CA

Tensión de alimentación	230
Conector de entrada	Terminales de conexión
Aplicable con guía DIN	Sí
Número de módulos DIN (n°)	4
Corriente máx. suministrada (A)	5

DATOS GENERALES

Altura (mm)	90
Anchura (mm)	71.7
Profundidad (mm)	62
Tipo de revestimiento	Plástico
Color	Rojo
Temperatura de funcionamiento (°C)	-10 ÷ 30

COMPATIBILIDAD

Sistema tradicional	Sí
Sistema Simplificado	Sí

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Absorción máxima de corriente (mA)	350
Potencia máxima suministrada (W)	60