



1395

TRASFORMATORE 230 VAC / 12 VAC / 60VA



Trasformatore con primario 230V. Secondario 0-12V AC/ 60 VA per uso intermittente. Il trasformatore è equipaggiato con PTC interno di protezione. Dimensioni: 71,7x90x62 mm (4 moduli DIN).



1395

TRASFORMATORE 230 VAC / 12 VAC / 60VA

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tensione di alimentazione	230 VAC
Corrente max erogata (A)	5
Connettore ingresso	Morsettiera
Applicabile a guida DIN	Sì
Numero moduli DIN (n°)	4

DATI GENERALI

Altezza (mm)	90
Larghezza (mm)	71,7
Profondità (mm)	62
Tipo materiali di rivestimento	Plastico
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95

COMPATIBILITÀ

Tradizionale	Sì
Sistema Semplificato	Sì

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Assorbimento massimo di corrente (mA)	350
Potenza massima erogata (W)	60