

Trasformatore Toroidale 300VA 2x21V

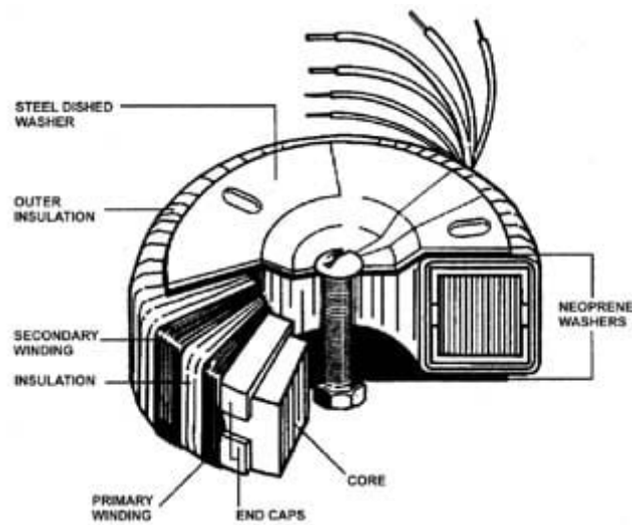
Prezzo: 69.67 €

Tasse: 15.33 €

Prezzo totale (con tasse): 85.00 €



Trasformatore toroidale rispondente alle norme EN 60742/BS3535 in grado di erogare una tensione sul secondario di 2x21 Vac. Potenza massima 300 VA.



CARATTERISTICHE

- Potenza: 300 VA
 - Tensione di uscita: 2 x 21 Vac
 - Corrente: 2 x 7,14 A
 - Fusibile: 130° Fusibile termico
 - Peso: 3,80 kg
 - Diametro: 138 mm max.
 - Altezza: 74 mm max.
 - Dado di fissaggio: M8 x 75 mm
 - Disco metallico per fissaggio: Ø 110 mm
 - Rondella neoprene d'isolamento: Ø 120 mm
 - Cavi 200 mm PVC, 10 mm di spelatura stagnati
 - Primario: 1672 18AWG black - black : 1 x 230V / brown - brown : 1 x 110 V
 - Secondario: *red - yellow / *blue - grey (* = start)
 - Tensione di ingresso: 230 Vac / 50 Hz
 - Isolamento primario/secondario: 500 Vdc
 - Isolamento secondario/secondario: 500 Vdc
 - Categoria d'isolamento: Classe A, 105°C
 - Certificazione: EN 60742/BS3535
- Completo di kit di fissaggio (1 disco metallico, 2 rondelle di neoprene, vite e dado)