

Trasformatore Toroidale 300VA 2x21V

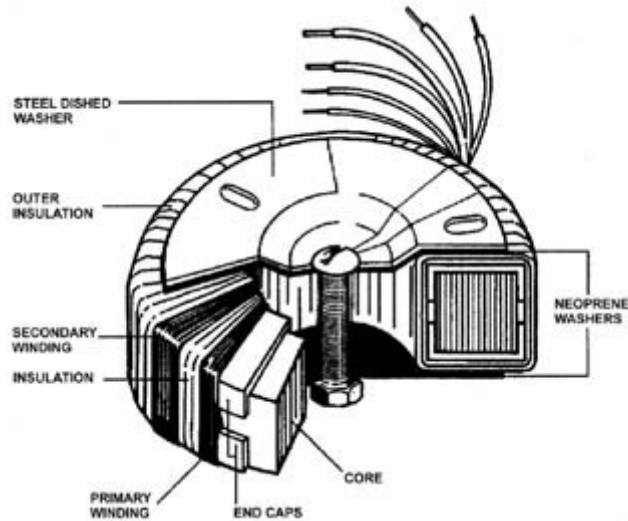
Prezzo: 69.67 €

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)