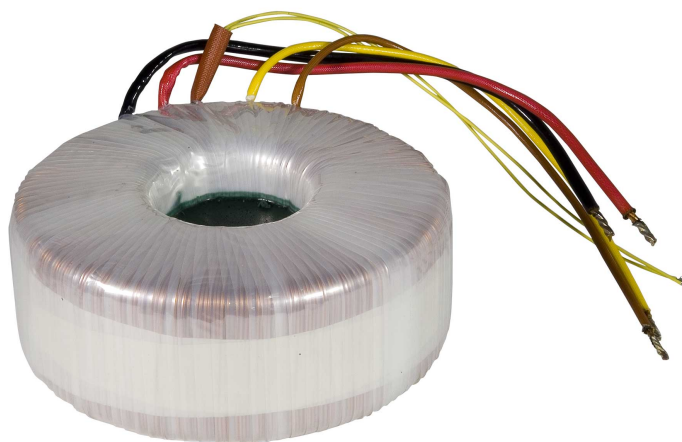


TD 1000

TRASFORMATORE TOROIDALE

DESCRIZIONE

Trasformatori toroidali di potenza per pilotare linee di diffusori a tensione costante 100V utilizzando amplificatori professionali RCF ad impedenza costante 4 Ohm. L'ampia risposta in frequenza ottenuta grazie al sovradimensionamento dei materiali ed agli avvolgimenti stratificati ne rendono possibile l'utilizzo anche in sistemi estesi che prevedono l'impiego di diffusori professionali ad alte prestazioni. Incorporano una protezione termica il cui intervento può essere segnalato anche a distanza.



CARATTERISTICHE

- Trasformatore toroidale 300 W di potenza per pilotare linee di diffusori a tensione costante 100 V
- Trasformatore toroidale 500 W di potenza per pilotare linee di diffusori a tensione costante 100 V

SPECIFICHE TECNICHE**Specifiche generali**

Frequency Response	50 - 20 Hz - KHz
Nominal Power	1000 VA
Input Impedance (primary)	4 Ω (63 V)
Output Voltage (secondary)	100 V (10 Ω)
Thermal Detection Treshold	90 / 194 °C / °F

Conformità agli standard

Marchio CE:	Yes
-------------	-----

Dimensioni

Altezza:	75 mm / 2.95 inches
Larghezza:	170 mm / 6.69 inches
Profondità:	170 mm / 6.69 inches
Peso:	6.36 kg / 14.02 lbs

Informazioni di spedizione

Altezza imballaggio:	120 mm / 4.72 inches
Larghezza imballaggio:	220 mm / 8.66 inches
Profondità imballaggio:	210 mm / 8.27 inches
Peso imballaggio:	6.58 kg / 14.51 lbs

CODICE

- **17170128**

TD 1000

EAN 8024530005856