



## ELETRAS TRASFORMATORE PER CIRCUITO STAMPATO R4F6\*

Reference: R4F6\*

Trasformatore per circuito stampato con potenza 4 VA.  
Versione 6 fori.

Caratteristiche personalizzabili:

- Resinatura (inserimento del trasformatore in guscio plastico e ricoperto di resina)
- Potenze diverse sul primario/secondario
- Numero di primari/secondari
- Possibilità di morsetti di connessione resinati nel guscio plastico
- Possibilità di avere fili di connessione per primario e secondario

L'immagine è puramente indicativa.

### Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50 / 60
Grado di protezione	IP00
Potenza (VA)	4
Lunghezza (mm)	58
Larghezza (mm)	38
Altezza (mm)	34