



ELETRAS TRASFORMATORE PER CIRCUITO STAMPATO NP2+

Reference: NP2+

Trasformatore per circuito stampato con potenza 2 VA.
Non provvisto di guanciale di protezione.

Caratteristiche personalizzabili:

- Resinatura (inserimento del trasformatore in guscio plastico e ricoperto di resina) - Vedi serie R
- 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)	2
Lunghezza (mm)	30
Larghezza (mm)	25
Altezza (mm)	27