



ELETRAS TRASFORMATORE PER CIRCUITO STAMPATO N6

Reference: N6

Trasformatore per circuito stampato con potenza 6 VA.

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) | 6 |
| Lunghezza (mm) | 48 |
| Larghezza (mm) | 40 |
| Altezza (mm) | 39 |