

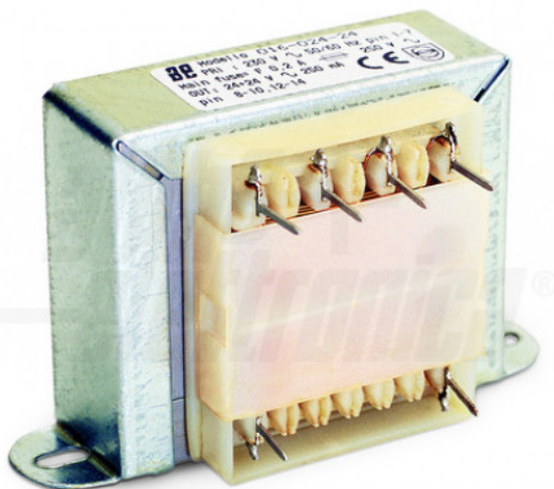
016-024-24

Trasformatore per PCB 16W - 24+24V

Utilizzo

Adatto per montaggio a circuito stampato o a pannello

Trasformatore - Per PCB - 18+18V - 16VA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Adatto per: | Per PCB |
| Classe di temperatura: | B |
| Pin PRI: | 1-7 |
| Potenza: | 16 VA |
| Tipo nucleo: | EI60/20 |
| Tolleranza tensione d'uscita: | ±10% |
| Marca: | Alpha elettronica |

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Avvolgimenti Secondari | 18+18V |
| Frequenza d'ingresso | 50 Hz |
| Pin SEC | 8-9 13-14 |
| Schema | B |
| Tolleranza tensione d'ingresso | ±10% |
| Classe ETIM | EC002046 |
| Tipo Confezione | Scatola |

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

