

## 016-006-06

Trasformatore per PCB 16W - 6+6V

### Utilizzo

Adatto per montaggio a circuito stampato o a pannello

Trasformatore - Per PCB - 16VA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Adatto per:	Per PCB
Frequenza d'ingresso:	50 Hz
Pin SEC:	8-9 13-14
Schema:	B
Tolleranza tensione d'ingresso:	±10%
Tipo Confezione:	Scatola
Marca:	Alpha elettronica

Classe di temperatura	B
Pin PRI	1-7
Potenza	16 VA
Tipo nucleo	EI60/20
Tolleranza tensione d'uscita	±10%
Classe ETIM	EC002046

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

