

Scheda tecnica



016-018-18

Trasformatore per PCB 16W - 18+18V

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:	В
Pin PRI:	1-7
Potenza:	16 VA
Tipo nucleo:	El60/20
Tolleranza tensione d'uscita:	±10%
Classe ETIM:	EC002046

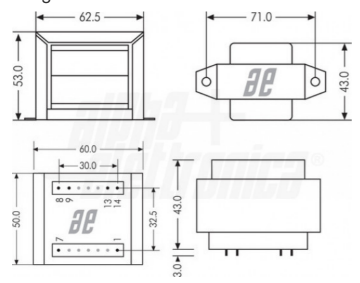
Avvolgimenti Secondari	18+18V
Frequenza d'ingresso	50 Hz
Pin SEC	8-9 13-14
Schema	В
Tolleranza tensione d'ingresso	±10%
Tipo Confezione	Scatola
Marca	Alpha elettronica

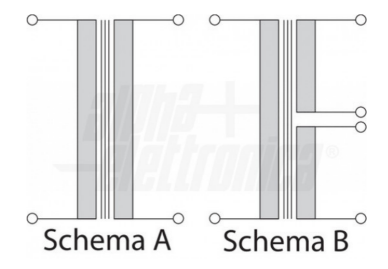
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Disegni Tecnici





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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.