



Modelli



Specifiche tecniche

Potenza:	36 W	Materiale del Corpo:	Alluminio
Freq. di Funzionamento:	50-60 Hz	Dimensioni:	35x80x110 mm
Input:	110-220V AC	Altezza:	35 mm
Output:	12V DC	Larghezza:	80 mm
Intensità di Corrente:	3 A	Lunghezza:	110 mm
Classe Isolamento Elettrico:	I	Garanzia:	3 Anni
Uso:	Interno	Certificati:	CE & RoHS, UKCA
Protezione IP:	IP20		



Descrizione

Il Trasformatore a 12V è indicato per collegare i sistemi di illuminazione interna che non possono essere utilizzati con una connessione diretta alla corrente elettrica. Trasforma la corrente alternata della rete elettrica a 12V in continua.

Ha una potenza nominale di 36W. **Uso indicato per cariche permanenti fino a 29W.** La corrente in uscita è di 3A.

Il corpo in alluminio gli conferisce un'ottima resistenza e leggerezza. Possiede i certificati CE e RoHS che garantiscono la qualità e la sicurezza del prodotto. Inoltre, non possiede materiali tossici o pericolosi.

Dispone di un regolatore che permette di aggiustare la tensione continua in uscita tra un minimo di 10V e un massimo di 15V.



Altre fotografie

