



Cavo ingresso con spina Italia



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.5
Potenza:	300 W
Corrente d'uscita:	10000 mA
Ripple:	100 mV
Tensione d'uscita:	0,01 - 30 V

Frequenza	50/60 Hz
Protezioni	sovraccarico, corto circuito
Regolazione di carico	1 %
Tensione d'ingresso	230Vac
Tolleranza d'ingresso	±10%

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOpower
Classe isolamento:	I
Grado Protezione:	IP20
Tecnologia:	switching
Tipo strumentazione:	Digitale

Serie	N/A
Classe strumentazione	2,5
Strumenti	Amperometro, Voltmetro
Tipo regolazione	CC + CV

### Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso:	separato 1.5m da Spina Italia a Spina IEC320 C13
Finitura:	Verniciatura

Dimensioni (LxWxH)	230 x 85 x 160mm
Raffreddamento	con ventola

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.

## Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/40 °C

## Disegni Tecnici

