

KD2016/12

Alimentatore switching 36W - 12Vdc 3A - 2 Connettori

100-240Vac - 36W - 3000mA



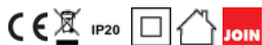
Cavo d'ingresso con spina Europa



ø5,5 - 2,5mm



ø5,5 - 2,1mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50/60 Hz
Protezioni:	sovraccarico, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Ripple:	120 mV
Tensione d'uscita:	12 V
Tolleranza tensione d'uscita:	5 %

Potenza	36 W
Corrente d'uscita	3000 mA
Regolazione di linea	5 %
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Caratteristiche Generali

Marca:	join
Classe isolamento:	II
Grado Protezione:	IP20
Tipo regolazione:	CV

Adatto per	Asus
Costruzione	desktop
Tecnologia	switching

Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso:	separato 1.5m da Spina Europa a Spina IEC320 C8
Colore:	Nero
Connettori:	5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm
Materiale contenitore:	Plastico
Raffreddamento:	passivo

Cavo d'uscita	integrato 1.8m
Conessioni	connettore intercambiabile
Dimensioni (LxWxH)	110.4 x 49.4 x 32mm
Polarità	invertibile

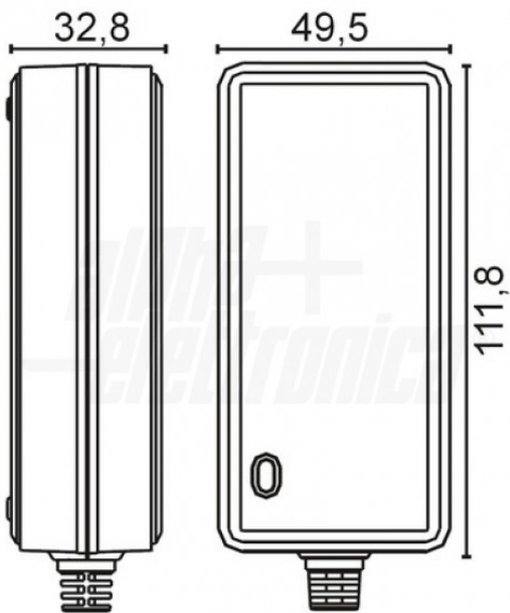
Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-10/30 °C
------------------------	-----------

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

Dimensioni



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.