

KD1914/12

Alimentatore switching 18W - 12Vdc 1,5A - 1 Connettore

100-240Vac - 18W - 1500mA



ø5,5 - 2,1mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50/60 Hz
Protezioni:	sovraffarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Ripple:	200 mV
Tensione d'uscita:	12 V
Tolleranza tensione d'uscita:	5 %

Potenza	18 W
Corrente d'uscita	1500 mA
Regolazione di linea	5 %
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Grado Protezione:	IP67
Tipo regolazione:	CV

Costruzione	desktop
Tecnologia	switching
Marca	join

Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso:	integrato 0.5m
Colore:	Nero
Connettori:	5,5x2,1mm

Cavo d'uscita	integrato 0.5m
Conessioni	connettore fisso
Dimensioni (LxWxH)	58 x 58 x 28.5mm

Materiale contenitore:	Plastico
Raffreddamento:	passivo

Polarità	positivo centrale
----------	-------------------

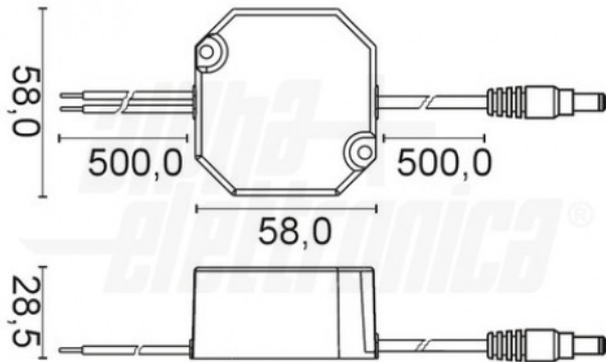
Caratteristiche Termiche

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.