

## KD502/1B

Caricatore USB 5W - 1 porta 5V 1A - Bianco

Caricabatteria USB - switching - 100-240Vac - 5W - 1000mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Potenza:	5 W
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Frequenza	50/60 Hz
Corrente d'uscita	1000 mA
Regolazione di linea	5 %
Tensione d'uscita	5 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

### Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Grado Protezione:	IP20
Indirizzo DALI:	N/A
Numero di canali:	N/A
Tecnologia:	switching
Tipo di protocollo DALI:	N/A

Costruzione	plugin
Classe ETIM	EC002949
Tipo Confezione	Scatola appendibile
Range Dimmerazione	N/A
Tipo di dispositivo DALI	N/A
Tipo regolazione	CC + CV

### Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'uscita:	nessuno
Connettori:	USB tipo "A"
Materiale contenitore:	Plastico

Colore	Bianco
Dimensioni (LxWxH)	82.3 x 22.8 x 38.1mm
Raffreddamento	passivo

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	0/30 °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

