

KD503/1

Caricatore USB 10,5W - 1 porta 5V 2,1A - Nero

Cavo USB non incluso

Caricabatteria USB - switching - 100-240Vac - 10.5W - 2100mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Consumo in standby in rete (Pnet): N/A

Corrente assorbita max: N/A

Frequenza: 50/60 Hz

Potenza carico: N/A

Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

Regolazione di carico: 5 %

Ripple: 180 mV

Tensione d'uscita: 5 V

Tolleranza tensione d'uscita: 5 %

Corrente assorbita a vuoto: N/A

Forma d'onda: N/A

Potenza: 10,5 W

Potenza carico min: N/A

Corrente d'uscita: 2100 mA

Regolazione di linea: 5 %

Tensione d'ingresso: 100-240Vac

Tolleranza d'ingresso: -10% +6%

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 Generali

Classe isolamento:	II
Tipo Confezione:	Scatola appendibile
Indirizzo DALI:	N/A
Profilo di potenza:	N/A
Standard Qi:	N/A
Tipo di dispositivo DALI:	N/A
Tipo regolazione:	CC + CV
Marca:	join

Costruzione	plugin
Grado Protezione	IP20
Numero di canali	N/A
Range Dimmerazione	N/A
Tecnologia	switching
Tipo di protocollo DALI	N/A
Classe ETIM	EC002949

Caratteristiche Meccaniche

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

Colore	Nero
Dimensioni (LxWxH)	82.3 x 22.8 x 38.1mm
Nr. Connettori	N/A

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	0/30 °C
------------------------	---------

Disegni Tecnici

