

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

Potenza:	10,5 W
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Ripple:	180 mV
Tensione d'uscita:	5 V
Tolleranza tensione d'uscita:	5 %

Frequenza	50/60 Hz
Corrente d'uscita	2100 mA
Regolazione di linea	5 %
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Grado Protezione:	IP20
Marca:	join
Tipo Confezione:	Scatola appendibile
Range Dimmerazione:	N/A
Tipo di dispositivo DALI:	N/A
Tipo regolazione:	CC + CV

Costruzione	plugin
Classe ETIM	EC002949
Indirizzo DALI	N/A
Numero di canali	N/A
Tecnologia	switching
Tipo di protocollo DALI	N/A

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 Meccaniche

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

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

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/30 °C

Disegni Tecnici

