

KD503/2

Caricatore USB 17W - 2 porte 5V 2.1A (max totale 3.4A) - Nero

Cavo USB non incluso

100-240Vac - 17W - 3400mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50/60 Hz
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di linea:	5 %
Tensione d'uscita:	5 V
Tolleranza tensione d'uscita:	5 %

Potenza	17 W
Corrente d'uscita	3400 mA
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Caratteristiche Generali

Marca:	join
Costruzione:	plugin
Tecnologia:	switching

Classe isolamento	II
Grado Protezione	IP20
Tipo regolazione	CC + CV

Caratteristiche Meccaniche

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

Colore	Nero
Dimensioni (LxWxH)	85 x 28.5 x 45mm
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

