

KD505/2B

Caricatore USB 17W - 1 porta 5V 2.4A, 1 porta 5V 1A

100-240Vac - 17W - 3400mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50/60 Hz
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Potenza	17 W
Corrente d'uscita	3400 mA
Tensione d'uscita	5 V

Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Grado Protezione:	IP20
Tipo regolazione:	CC + CV

Costruzione	plugin
Tecnologia	switching
Marca	join

Caratteristiche Meccaniche

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

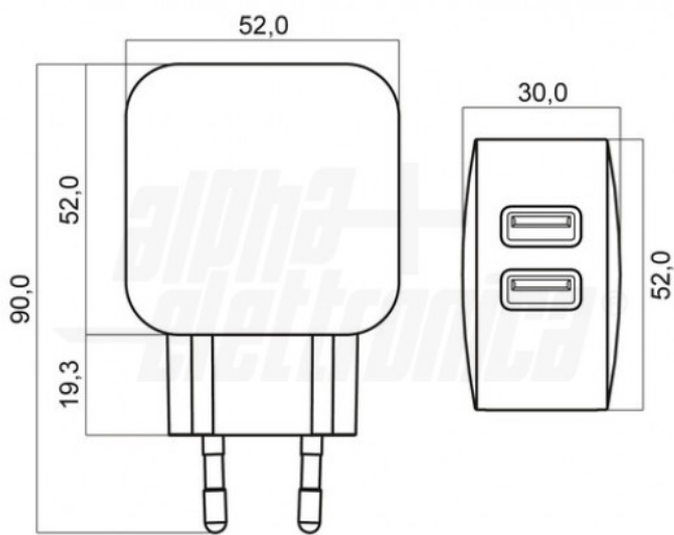
Colore	Bianco
Dimensioni (LxWxH)	90.5 x 30 x 52mm
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	0/40 °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



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.