



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Corrente assorbita a vuoto:	N/A
Forma d'onda:	N/A
Potenza:	20 W
Potenza carico min:	N/A
Corrente d'uscita:	3000 mA
Tensione d'uscita:	3,6-12 V
Tolleranza tensione d'uscita:	5 %

Corrente assorbita max	N/A
Frequenza	50/60 Hz
Potenza carico	N/A
Protezioni	sovrraccaro, sovratemperatura, corto circuito
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Caratteristiche Generali

Carica rapida:	Quick Charge 3.0
Costruzione:	plugin
Grado Protezione:	IP20
Numero di canali:	N/A
Tecnologia:	switching
Tipo di protocollo DALI:	N/A
Classe ETIM:	EC002949

Classe isolamento	II
Tipo Confezione	Scatola appendibile
Indirizzo DALI	N/A
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
Raffreddamento:	passivo

Colore	Nero
Dimensioni (LxWxH)	91.3 x 27 x 52mm
Nr. Connettori	N/A

KD527

Caricatore USB 20W con Quick Charge 3.0 - 2 porte - 1x QC + 1x 5V 2A

KD527 è un caricabatterie USB per cellulare dotato di tecnologia per la ricarica rapida Quick Charge 3.0. Fornisce livelli di alimentazione molto più elevati rispetto alla ricarica standard.

NOTA: Quick Charge 3.0 è disponibile solo per i dispositivi che supportano questa tecnologia.

Caricabatteria USB - switching - 100-240Vac - 20W - 3000mA - 3.6-12V

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/40 °C

Disegni Tecnici

