

KD530/1W

Caricatore USB 20W Power Delivery - 1 porta tipo C - Bianco

Caratteristiche PD (power Delivery)

5Vdc 3000mA

9Vdc 2220mA

12Vdc 1670mA

Caricabatteria USB - switching - 100-240Vac - 20W - 5-12V



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Consumo in standby in rete (Pnet):	N/A
Corrente assorbita max:	N/A
Frequenza:	50/60 Hz
Protezioni:	sovraccarico, corto circuito
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Corrente assorbita a vuoto	N/A
Forma d'onda	N/A
Potenza	20 W
Ripple	170 mV
Tensione d'uscita	5-12 V

Caratteristiche Generali

Carica rapida:	Power Delivery 3.0
Costruzione:	plugin
Indirizzo DALI:	N/A
Numero di canali:	N/A
Range Dimmerazione:	N/A
Tecnologia:	switching
Tipo di protocollo DALI:	N/A
Classe ETIM:	EC002949

Classe isolamento	II
Grado Protezione	IP20
Tipo Confezione	Scatola appendibile
Profilo di potenza	N/A
Standard Qi	N/A
Tipo di dispositivo DALI	N/A
Tipo regolazione	CC + CV

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 "C"
Materiale contenitore: Plastico

Colore: Bianco
Dimensioni (LxWxH): 86.5 x 23.2 x 43.3mm
Raffreddamento: passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/40 °C

Disegni Tecnici

