

Scheda tecnica

SWD10-30560

Alimentatore switching 10,5W - 5Vdc 2,1A - 2 Connettori

Alimentatore Fisso - 100-240Vac - 10.5W - 2100mA













Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza: sovraccarico, sovratemperatura, corto Protezioni: Regolazione di carico: 5% Ripple: 50 mV Tensione d'uscita: 5 V Tolleranza tensione d'uscita:

Caratteristiche Generali

Classe isolamento: Grado Protezione: IP20 Marca: Alpha elettronica Tipo Confezione: Scatola appendibile Range Dimmerazione: N/A Tipo di dispositivo DALI: N/A Tipo regolazione:

Caratteristiche Meccaniche

separato 1.5m da Spina Europa a Cavo d'ingresso: Spina IEC320 C8 Colore: Nero Connettori: 5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm Materiale contenitore: Plastico Raffreddamento: passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/30 °C

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

Costruzione	desktop
Classe ETIM	EC001781
Indirizzo DALI	N/A
Numero di canali	N/A
Tecnologia	switching
Tipo di protocollo DALI	N/A

Cavo d'uscita	integrato 2m
Connessioni	connettore intercambiabile
Dimensioni (LxWxH)	96 x 49 x 30mm
Polarità	invertibile

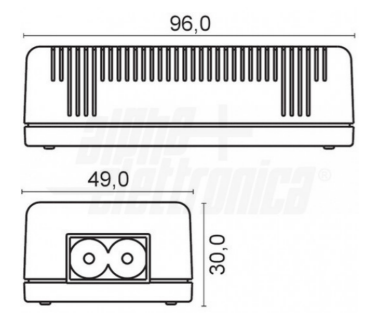
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Disegni Tecnici

Dimensioni



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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.