

JO428-1-PS2

Alimentatore di ricambio per Serie JO428 - 350mA 39-72V

Alimentatore - 220-220Vac - 27W - 350mA - 39-72V



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Corrente assorbita a vuoto:	N/A
Forma d'onda:	N/A
n. led serie:	12-21
Potenza carico:	N/A
Protezioni:	sovraccarico, corto circuito
Tensione d'ingresso:	220-220Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Corrente assorbita max	N/A
Frequenza	50/60 Hz
Potenza	27 W
Potenza carico min	N/A
Corrente d'uscita	350 mA
Tensione d'uscita	39-72 V

Caratteristiche Generali

Dimmerabile:	no
Grado Protezione:	IP20
Standard Qi:	N/A
Classe ETIM:	EC002710

Tipo Confezione	Scatola
Profilo di potenza	N/A
Tipo regolazione	CC
Marca	Jolight

Caratteristiche Meccaniche

Conessioni:	morsetti a vite
Materiale contenitore:	Metallico
Raffreddamento:	passivo

Dimensioni (LxWxH)	230 x 30 x 21mm
Nr. Connettori	N/A

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/50 °C
Temperatura involucro:	70 °C

Temperatura di stoccaggio	-40/80 °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.