

## KD2054/24

Alimentatore switching 72W - 24Vdc 3A - 2 Connettori

Alimentatore Fisso - switching - 100-240Vac - 72W - 3000mA - Nr. Connettori: 2



Cavo d'ingresso con spina Europa



ø5,5 - 2,5mm



ø5,5 - 2,1mm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Corrente assorbita a vuoto:	N/A
Forma d'onda:	N/A
Potenza:	72 W
Potenza carico min:	N/A
Corrente d'uscita:	3000 mA
Regolazione di linea:	5 %
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Corrente assorbita max	N/A
Frequenza	50/60 Hz
Potenza carico	N/A
Protezioni	sovraccarico, corto circuito
Regolazione di carico	5 %
Ripple	240 mV
Tensione d'uscita	24 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

### Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Tipo Confezione:	Scatola appendibile
Indirizzo DALI:	N/A
Range Dimmerazione:	N/A
Tipo di dispositivo DALI:	N/A
Tipo regolazione:	CV
Marca:	join

Costruzione	desktop
Grado Protezione	IP20
Numero di canali	N/A
Tecnologia	switching
Tipo di protocollo DALI	N/A
Classe ETIM	EC001781

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'ingresso:	separato 1.5m da Spina Europa a Spina IEC320 C8
Colore:	Nero
Connettori:	5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm
Materiale contenitore:	Plastico
Polarità:	invertibile

Cavo d'uscita	integrato 1.8m
Conessioni	connettore intercambiabile
Dimensioni (LxWxH)	143.2 x 61.6 x 34.8mm
Nr. Connettori	2
Raffreddamento	passivo

## Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-10/30 °C
------------------------	-----------

## Disegni Tecnici

