

ALIMENTATORE SWITCHING, MAX. 3A - DC 5-24 V (A PASSI DI 1 V)



ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI
A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888

Reference: PSS-3000SV

ALIMENTATORE SWITCHING

Alimentatore switching, max. 3A,

con alta efficienza energetica, conforme alla direttiva europea sull'EcoDesign

- risparmio di corrente grazie alla potenza assorbita ridotta in stato di riposo
- tensione d'uscita impostabile con resistenze ad innesto in dotazione
- protetto contro cortocircuito, sovraccarico e surriscaldamento
- adattatori da viaggio per reti nazionali in Europa, Gran Bretagna, Australia e USA/Giappone
- spia di funzionamento con LED
- cavo di collegamento di 1,8m
- cambio polarità spostando gli adattatori in dotazione
- 7 adattatori: jack: 2,5mm, 3,5mm, spinotti: 2,35/0,75mm, 3,5/1,35mm, 5,0/2,1mm, 5,5/2,1mm, 5,5/2,5mm

I valori di corrente cambiano a seconda della tensione d'uscita scelta. Si prega di notare la tabella!

Specifiche:

Categoria	Alimentatore switching
Tensione di ingresso	~ 100-240 V/50-60 Hz/800 mA
Tensione di uscita	DC 5-24 V (a passi di 1 V)
Corrente di carica/uscita	3,0-1,5A
Selezione polarità	si
Tensione d'uscita commutabile	si
Connessioni	Adattatore a innesto

Lungh. cavo	1,8 m
Protezione contro cortocircuito	si
Protezione contro sovraccarichi	si
Protezione contro il surriscaldamento	si
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Dimensioni	68x40x135mm
Peso	355 g
Altro	ECO