

ALIMENTATORE DA RETE 12 VDC 5,5A

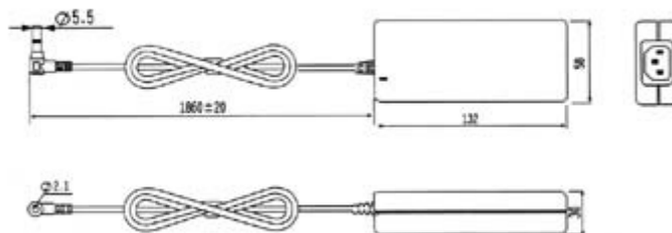
Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Alimentatore switching da rete da 70 watt in grado di fornire una tensione di 12 Vdc stabilizzata con una corrente massima di 5,5A. Tensione di ingresso universale 90-260 Vca, protezione contro i corto circuiti di uscita.



CARATTERISTICHE

Potenza: 70 W
Efficienza: 85%
Tensione di uscita: 12Vdc
Corrente massima: 5,5A
Ripple: 1%
Precisione tensione d'uscita: ± 2%
Variazione massima tensione di uscita: ± 5%
Dimensioni: 133 x 58 x 32mm
Tensione di ingresso: 90 ~ 264Vac
Frequenza rete: 47 ÷ 63Hz
Corrente di picco: 50A max. @ 264Vac
Isolamento ingresso/uscita: 4242Vdc
Corrente a riposo: 0.25mA
Protezione contro i corto circuiti di uscita: continua
Temperatura di lavoro: da 0°C a +40°C
Connettore: 2.1x5.5mm
Lunghezza cavo: 190cm
Certificazioni: UL, CSA, TUV, CE