



Alimentatore switching 12V 75W

Ref. B1563-75

Alimentatore switched da 75W. Tensione di ingresso: 110-230V AC, tensione di uscita: 12V DC ($\pm 10\%$), corrente di uscita: 5A. Dimensioni esterne 98x42x160mm (l. x a. x p.), raffreddamento dell'alimentatore per convezione naturale dell'aria, grado di protezione IP20 e protezione contro sovraccarichi e sovratensioni.



Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Dimensioni (mm) LxIxh	160x98x42
Fattore di potenza (cos ϕ)	0,5
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	normale
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
Massima intensità (A)	6.25
IP	IP20
Materiale	Alluminio
Potenza (W)	75
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensione di uscita (V)	12V
Tensione Nominale (V)	110-230
Uso Esterno	No
Vita utile (h)	25.000



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



B1563-75