



## Fonte de alimentação comutada 12V 75W

### Ref. B1563-75

Fonte de alimentação comutada de 75W. Tensão entrada seleccionável 110-AC ou 230V-AC; Saída 12V-DC 5A, tensão de saída ajustável  $\pm 10\%$ ; Dimensões exteriores do transformador 9,8x4,2x16cm (larg. x al. x comp.), refrigeração da fonte por convecção natural do ar, estanqueidade IP20 e proteção contra sobrecargas e sobretensões .12V75W6,3AIP20



### Datos del producto

Potência (W)	75
Tensão Nominal (V)	110-230
Frequência (Hz)	50 - 60
Fator de potência (cosφ)	0.5
Dimensões (mm) LxIxh	160x98x42
Material	Alumínio
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Intervalo de temperatura	-20°C ~ +40°C
Frequência de uso	Normal
Vida útil (h)	25000
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Tensão de saída (V)	12V
Intensidade máxima (A)	6.25