



Fonte de alimentação 24V DC 75W 3.1A 100-240V

Ref. B1565-75W

Fonte de alimentação de tensão constante 24V/DC com 75W de potência. É usado principalmente em fitas de LED 24V/DC. Resistente a sobretensão, humidade, alta potência e proteção contra superaquecimento. Tensão de saída 24V-DC e tensão de entrada em 100-240V-AC. Dimensões: 76x38x23mm. Grau de proteção IP20.

Datos del producto

Potência (W)	75
Tensão Nominal (V)	100 - 240 V/AC
Frequência (Hz)	50 - 60
Fator de potência (cosφ)	0.6
Dimensões (mm) LxIxh	76x38x23
Material	Plástico
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Intervalo de temperatura	-20°C ~ +40°C
Frequência de uso	Normal
Vida útil (h)	25000
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Tensão de saída (V)	24V
Intensidade máxima (A)	3.1

