



Fuente de alimentación 24V DC 75W 3.1A 100-240V

Ref. B1565-75W

Fuente de alimentación de voltaje constante de 24V DC con 75W de potencia. Se utiliza principalmente en tiras LED de 24V DC. Resistente a la sobretensión, humedad, potencias elevadas y protección contra sobrecalentamiento. 24V-DC de voltaje de salida y voltaje de entrada a 100-240V-AC. Dimensiones: 120x50x30mm. Grado de protección IP20.

Datos del producto

Certificados	CE, ROHS
Dimensiones (mm) LxIxh	120x50x30mm
Factor de potencia (cosφ)	0.6
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Frecuencia de uso	normal
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Intensidad máxima (A)	3.1
IP	IP20
Material	Plástico

Potencia (W)	75
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensión de salida (V)	24V
Tensión Nominal (V)	100 - 240V AC
Uso Exterior	No
Vida útil (h)	25000

Variantes de producto

Referencia

Atributos



B1565-75W