



## Alimentatore 24V DC 75W 3.1A 100-240V

### Ref. B1565-75W

Alimentatore a tensione costante di 24V DC con 75W di potenza. È principalmente utilizzato per strisce LED a 24V DC. Resistente a sovratensioni, umidità, alta potenza e protezione da surriscaldamento. Uscita a 24V-DC e tensione di ingresso di 100-240V-AC. Dimensioni: 120x50x30mm. Grado di protezione IP20.

### Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Dimensioni (mm) LxIxh	120x50x30mm
Fattore di potenza (cosφ)	0.6
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	normale
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
Massima intensità (A)	3.1
IP	IP20
Materiale	Plastica

Potenza (W)	75
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensione di uscita (V)	24V
Tensione Nominale (V)	100 - 240V CA
Uso Esterno	No
Vita utile (h)	25.000

## Varianti di prodotto

**Riferimento**

**Attributi**



B1565-75W