



Alimentatore 24V DC 6W 0.25A 100-240V

Ref. B1565-6W

Trasformatore a tensione costante da 24V-DC con una potenza di 6W. Versatile, a prova di polvere, resistente ai cortocircuiti, con funzioni di protezione da sovratensione, sovrappotenza, sovracorrente e surriscaldamento. Ampiamente utilizzato in strisce LED da 24V-DC o dispositivi elettronici da 24V DC. Alimentatore progettato esclusivamente per uso interno, con tensione di uscita costante. Il circuito di protezione elettronica dell'alimentatore si disconnette in caso di cortocircuito o sovraccarico nel circuito secondario, surriscaldamento. Dopo la risoluzione dei guasti, l'alimentatore a LED si ripristina automaticamente per riprendere il funzionamento. Ingresso 100-240V e un'uscita di voltaggio costante di 24V-DC 0.25A.

Dati del prodotto

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Certificati | CE, ROHS |
| Dimensioni (mm) LxIxh | 55x40x20mm |
| Fattore di potenza (cosφ) | 0.6 |
| Frequenza (Hz) | 50 - 60 |
| Frequenza d'uso | normale |
| Garanzia | Secondo la garanzia legale: 3 anni |
| Massima intensità (A) | 0,25 |
| IP | IP20 |
| Materiale | Plastica |

| | |
|---------------------------|---------------|
| Potenza (W) | 6 |
| 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

B1565-6W

