



Alimentation 12V DC 0.25A 6W 100-240V

Ref. B1564-6W

Alimentation à tension constante 12V-DC avec une puissance de 6W. Résistante à l'humidité et à la poussière, aux courts-circuits, aux surtensions, aux surpuissances, aux surintensités et aux surchauffes. Largement utilisée pour les rubans LED 12V-DC et les ampoules LED 12V. Tension d'entrée 100-240V et sortie 12V DC 0,5A.

Caractéristiques du produit

Unit

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Puissance (W) | 6 |
| Tension nominale (V) | 100-240V AC |
| Fréquence (Hz) | 50 - 60 |
| Facteur de puissance (cosφ) | 0.6 |
| Tension de sortie (V) | 12V DC |
| Dimensions (mm) LxIxH | 42x42x22 |
| Matériau | Plastique |
| Extérieur | Non |
| IP | IP20 |
| Plage de t° | -20°C ~ +40°C |
| Fréquence utilisation | Normale |
| Durée de vie (h) | 25000 |
| Certificats | ROHS, CE |
| Garantie | Selon garantie légale : 3 ans |