



Alimentation LED 24V DC 6W 0.25A 100-240V

Ref. B1565-6W

Transformateur de courant constant à 24V-DC avec une puissance de 6W. Polyvalent, résistant à la poussière, protection contre les courts-circuits, protection contre les surtensions, protection contre les surpuissances, protection contre les surintensités et protection contre la surchauffe. Largement utilisé dans les bandes LED 24V-DC ou les appareils électroniques 24V DC. Alimentation électrique conçue exclusivement pour une utilisation en intérieur, avec tension de sortie constante. Le circuit de protection électronique de l'alimentation se déconnecte en cas de court-circuit ou de surcharge dans le circuit secondaire, surchauffe. Après la résolution des pannes, l'alimentation LED se réinitialise automatiquement pour reprendre son fonctionnement. Entrée 100-240V et une sortie de tension constante de 24V-DC 0,25A.

Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Dimensions (mm) LxIxh	55x40x20mm
Facteur de puissance (cosφ)	0,6
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	normal
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
Intensité maximale (A)	0,25
IP	IP20
Matériau	Plastique

Puissance (W)	6
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Tension de sortie (V)	24V
Tension Nominale (V)	100 - 240V AC
Usage extérieur	Non
Durée de vie (h)	25000

Variantes du produit

Référence

Attributs

B1565-6W

