



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

Ref. B1565-6W

Driver transformateur de tension électrique à courant constant de 24V-DC avec une puissance de 6W. Fonctions de protection contre l'humidité, la poussière, les courts-circuits, les surtensions, les surpuissances, les surintensités et la surchauffe. Largement utilisé dans les bandes LED 12V-DC. Alimentation électrique exclusivement conçue pour l'intérieur, et donc avec une tension de sortie constante. Le circuit de protection électronique de l'alimentation électrique se coupe en cas de court-circuit ou de surcharge dans le circuit secondaire, de surchauffe et d'ouverture de l'alimentation. Après l'élimination de la panne, l'alimentation de la LED redémarre automatiquement pour fonctionner à nouveau. Tension d'entrée 100-240V et sortie à 24V-DC 0,25A.

Caractéristiques du prod

uit

Puissance (W)	6
Tension nominale (V)	100-240V AC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Facteur de puissance (cosφ)	0.6
Tension de sortie (V)	24V-DC
Intensité max (A)	0.25
Dimensions (mm) LxIxh	55x40x20mm
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