



Alimentation LED 24V DC 75W 3.1A 100-240V

Ref. B1565-75W

Alimentation à tension constante de 24V CC avec une puissance de 75W. Elle est principalement utilisée pour les bandes LED de 24V CC. Résistante aux surtensions, à l'humidité, à haute puissance et dotée d'une protection contre la surchauffe. Sortie de tension 24V-CC et tension d'entrée de 100-240V-CA. Dimensions : 120x50x30mm. Classe de protection IP20.

Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Dimensions (mm) Lxlxh	120x50x30mm
Facteur de puissance (cosφ)	0,6
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	normal
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
Intensité maximale (A)	3.1
IP	IP20
Matériau	Plastique

Puissance (W)	75
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
-----------	-----------



B1565-75W