

24V 300W



Alimentation à découpage 24V 300W

Ref. B1566-300

Alimentation à découpage de 300 W. Avant d'allumer le transformateur, vous pouvez sélectionner la tension d'entrée de 115V ou 230V à l'aide de l'interrupteur latéral. Tension de sortie de 24V-CC avec une tension ajustable de ±10%. Degré de protection IP20, protection contre les surcharges et les surtensions. Idéal pour les luminaires 24V et les bandes LED 24V. Courant de sortie maximum de 12,5A. 24V-CC 300W 12,5 MAX. 200x113x50mm IP20



Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)
Dimensions (mm) Lxlxh	200x113x50
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	normal
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
Intensité maximale (A)	12,5
IP	IP20
Puissance (W)	300
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Tension de sortie (V)	24V
Tension Nominale (V)	110-230
Durée de vie (h)	25000



Variantes du produit

Référence

Attributs

B1566-300

