

IP20



Utilisation	intérieure
Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante
Adapté pour type de lampe	LED
Puissance Min / max	0,0 - 30,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	220-240V AC / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	0,200 A
Tension de sortie	12V DC
Courant nominal de sortie	2 500 mA
Température de coupure	110°C
Température Boîtier (Tc)	90°C
Température d'utilisation	-20°C / +45°C
Variable	NON
Plage de variation	
Rendement	0,84
Facteur de puissance	0,95
Consommation à vide	0,30 W
Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Raccordement - entrée	bornier à vis 2 x 0,5-0,75mm ²
Raccordement - sortie	bornier à vis 2 x 0,5-0,75mm ²
Durée de vie	35 000 h



Dimensions produit:

165,00 x 40,00 x 30,00 mm

Poids net: 167,50 gr

Matière/ Coloris :
corps plastique blanc

Emballage : carton blanc

Protection-surtensions: OUI

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

Isolation secondaire : SELV
(TBTS)

Recommandations installation:
Protection surtensions : 1 KV (L-N)
Autres commentaires

Caractéristiques du câble:
Longueur de câble (en m):

