

## **ALIMENTATION LED 24V**

## 100W

Code: 0685

**IP20** 



Utilisation	intérieure
Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante
Adapté pour type de lampe	LED
Puissance Min / max	0,0 - 100,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	220-240V AC / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	0,470 A
Tension de sortie	24V DC
Courant nominal de sortie	4 200 mA
Température de coupure	110°C
Température Boitier (Tc)	70°C
Température d'utilisation	-20°C / +50°C
Variable	NON
Plage de variation	
Rendement	0,97
Facteur de puissance	0,95
Consommation à vide	0,30 W
Type de boitier	Boîtier en matière synthétique
Raccordement - entrée	bornier à poussoir 2 x 0,5-1,5mm²
Raccordement - sortie	bornier à poussoir 2 x 0,5-1,5mm²
Durée de vie	30 000 h



Dimensions produit:

180,70 x 88,00 x 35,50 mm

Poids net: 458,00 gr

Matière/Coloris:

noir

Emballage: carton blanc

Protection-surtensions: OUI

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

Isolation secondaire : équivalent SELV (TBTS) Recommandations installation: Autres commentaires

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

