

## ALIM. LED 24V DC/350mA

## 7,2W extra plate

Code: 52003

## **IP20**



Utilisation	intérieure
Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante
Adapté pour type de lampe	LED
Puissance Min / max	0,0 - 7,2 W
Tension d'entrée / Fréquence	220-240V AC / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	0,080 A
Tension de sortie	24V DC
Courant nominal de sortie	300 mA
Température de coupure	110°C
Température Boitier (Tc)	85°C
Température d'utilisation	-20°C / +45°C
Variable	NON
Plage de variation	
Rendement	0.74
Facteur de puissance	0,55
Consommation à vide	0,50 W
Type de boitier	Boîtier en matière synthétique
Raccordement - entrée	bornier à vis 2 x 0,75mm²
Raccordement - sortie	bornier à vis 2 x 0,75mm²
Durée de vie	35 000 h





Dimensions produit:

118,00 x 40,00 x 10,00 mm

Poids net: 42,00 gr

Matière/Coloris:

corps plastique blanc et bleu

Emballage: carton blanc

Protection-surtensions: OUI

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

Isolation secondaire: SELV

(TBTS)

Recommandations installation: Courant constant 350mA, 21V max, suivant la charge du produit à alimenter (nous consulter en cas de doute). Autres commentaires

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

