



Alimentation LED 12V DC 12W

Code : 52029



Caractéristiques techniques

Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante 12V	Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Adapté pour type de lampe	LED	Raccordement - entrée	bornier à vis 2 x 0,5-1,5mm ²
Puissance min / max	/ 12 W	Raccordement - sortie	bornier à vis 2 x 0,5-1,5mm ²
Tension d'entrée / Fréquence	220-240 V - 50/60 Hz	Durée de vie	30000 h
Courant d'entrée	0.18 A	Dimensions produit	100 x 42 x 24 (MM)
Courant nominal de sortie	1000 mA	Poids net	0.2 kg
Température boîtier (Tc)	80 °C	Matière / Coloris	blanc
Température d'utilisation	+10 °C / +45 °C	Protection surtension	OUI
Variable	NON	Protection thermique	NON
Rendement	0.8	Protection courts circuits	OUI
Facteur de puissance	0,50	Isolation secondaire	SELV (TBTS)
Consommation à vide	0.3 W	Recommandations d'installation	Protection surtension 1KV (L- N)