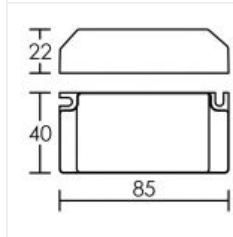




Alimentation LED 12V DC 12W

Code : 0693



Caractéristiques techniques

Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante
Adapté pour type de lampe	LED
Utilisation	intérieure
IP	IP20
Classe	Classe 2 - double isolation
Puissance min / max	0 W / 12 W
Tension d'entrée / Fréquence	100-240 V - AC - 50/60 Hz
Courant d'entrée	0.16 A
Tension de sortie	12 V DC
Courant nominal de sortie	1000 mA
Température de coupure	110 °C
Température boîtier (Tc)	85 °C
Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Variable	NON
Rendement	0.82

Facteur de puissance	0,40
Consommation à vide	0.7 W
Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Raccordement - entrée	bornier à vis 2 x 0,75-1,5mm ²
Raccordement - sortie	bornier à vis 2 x 0,75-1,5mm ²
Durée de vie	30000 h
Dimensions produit	85 x 40 x 22 (MM)
Poids net	59 gr
Matière / Coloris	polycarbonate (PC) blanc
Protection surtension	OUI
Protection thermique	OUI
Protection courts circuits	OUI
Isolation secondaire	équivalent SELV (TBTS)
Autres commentaires	courant d'entrée indiqué pour 230V