



ALIM. LED 7,2W 24V DC MEUBLED

Code : **0881**



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 / 7.2 W
Tension d'entrée / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Tension de sortie	24 V DC
Courant nominal de sortie	300 mA
Température de coupure	120 °C
Température boîtier (Tc)	80 °C
Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Variable	NON
Rendement	0.79
Facteur de puissance	0,55

Consommation à vide	0.36 W
Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Raccordement - entrée	précâblage (voir spéc. câble) + fiche prise 2P
Raccordement - sortie	précâblage (voir spéc. câble) + connexion sans outil
Durée de vie	30000 h
Dimensions produit	73 x 40 x 16 (MM)
Poids net	138.5 gr
Matière / Coloris	plastique blanc
Protection surtension	OUI
Protection thermique	OUI
Protection courts circuits	OUI
Isolation secondaire	SELV (TBTS)
Caractéristiques du câble	PRI: H0PPI: H03VVH2-F 2x0,75mm ² SEC: 3VVH2-F 2x0,5-0,75mm ²
Autres commentaires	Output: Constant voltage: 24VDC, max 300mA, 7,2W. Utilisation possible en Courant constant 350mA, max 21V, 1...6x1W LED.