



CONVERT. ELECT. TP 60 20-60VA

Code : **0859**



Caractéristiques techniques

Type d'alimentation	Convertisseur électronique	Plage de variation	0 % - 100 %
Adapté pour type de lampe	Halogène TBT	Rendement	0.96
Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,95
IP	IP20	Consommation à vide	0.5 W
Classe	Classe 2 - double isolation	Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Puissance min / max	20 W / 60 W	Raccordement - entrée	double bornier à vis 2,5mm ²
Tension d'entrée / Fréquence	230 V - AC - 50/60 Hz	Raccordement - sortie	triple bornier à vis 2,5mm ²
Courant d'entrée	0.27 A	Dimensions produit	138 x 40 x 28.5 (MM)
Tension de sortie	12 V AC	Poids net	128 gr
Courant nominal de sortie	5000 mA	Protection surtension	OUI
Température de coupure	110 °C	Protection thermique	OUI
Température boîtier (Tc)	65 °C	Protection courts circuits	OUI
Température d'utilisation	+10 °C / +40 °C	Isolation secondaire	équivalent SELV (TBTS)
Variable	OUI ; variation fin de phase ou début de phase pour charges inductives	Autres commentaires	Convertisseur équipé d'un double bornier de repiquage permettant l'alimentation d'un autre convertisseur. Non compatible avec lampe LED.