



CONVERT.ELECT.TP105 20-105VA

Code : 0866

30,20 €* Prix barème HT

**Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*



Caractéristiques techniques

Type d'alimentation	Convertisseur électronique	Rendement	0.94
Adapté pour type de lampe	Halogène TBT	Facteur de puissance	0,98
Utilisation	intérieure	Consommation à vide	0.5 W
IP	IP20	Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Classe	Classe 2 - double isolation	Raccordement - entrée	bornier à vis 2 x 2,5mm ²
Puissance min / max	20 W / 105 W	Raccordement - sortie	bornier à vis 2 x 2,5mm ²
Tension d'entrée / Fréquence	230-240 V - AC - 50/60 Hz	Dimensions produit	128 x 37 x 28 (MM)
Courant d'entrée	0.45 A	Poids net	95 gr
Tension de sortie	12 V AC	Matière / Coloris	blanc
Courant nominal de sortie	8750 mA	Protection surtension	OUI
Température de coupure	110 °C	Protection thermique	OUI
Température boîtier (Tc)	85 °C	Protection courts circuits	OUI
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C	Isolation secondaire	SELV (TBTS)
Variable	OUI ; variation fin de phase ou début de phase pour charges inductives	Recommandations d'installation	Non compatible avec lampe LED
Plage de variation	0 % - 100 %	Autres commentaires	Convertisseur équipé d'un double bornier de repiquage permettant l'alimentation d'un autre convertisseur. Non compatible avec lampe LED.