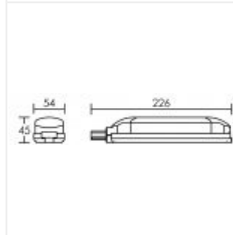




CONVERT. ELECT. 200VA NOIR

Code : 1536



Caractéristiques techniques

Type d'alimentation	Convertisseur électronique	Rendement	0,93
Adapté pour type de lampe	Halogène TBT	Facteur de puissance	0,96
Utilisation	intérieure	Consommation à vide	0,47 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	100 W / 250 W	Raccordement - sortie	raccordement rail
Tension d'entrée / Fréquence	230 V - AC - 50/60 Hz	Durée de vie	35000 h
Courant d'entrée	1,1 A	Dimensions produit	226 x 54 x 45 (MM)
Tension de sortie	12 V	Poids net	481 gr
Courant nominal de sortie	20833 mA	Matière / Coloris	polycarbonate (PC) noir
Température de coupure	100 °C	Protection surtension	OUI
Température boîtier (Tc)	75 °C	Protection thermique	OUI
Température d'utilisation	+10 °C / +40 °C	Protection courts circuits	OUI
Variable	OUI ; variation par coupure de fin de phase	Isolation secondaire	équivalent SELV (TBTS)
Plage de variation	0 % - 100 %	Recommandations d'installation	Ne pas brancher plus de 3 convertisseurs sur la même ligne utilisant le conducteur neutre. Pour une utilisation intensive, il est conseillé de choisir le modèle DEKO 300 (codes 1560/1561).