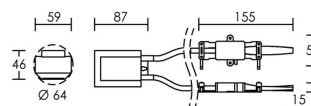


IP44



Utilisation	INTERIEURE
Type d'alimentation	Transformateur ferro-magnétique
Adapté pour type de lampe	Halogène TBT
Puissance Min / max	0,0 - 50,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	230V / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	0,250 A
Tension de sortie	12V AC
Courant nominal de sortie	4 000 mA
Température de coupure	
Température Boîtier (Tc)	
Température d'utilisation	+10°C / +35°C
Variable	NON
Plage de variation	
Rendement	0,75
Facteur de puissance	0,98
Consommation à vide	3,30 W
Type de boîtier	Encapsulé / résiné
Raccordement - entrée	
Raccordement - sortie	
Durée de vie	



Dimensions produit:

87,00 x 59,00 x 46,00 mm

Poids net: 931,00 gr

Matière/ Coloris :

Emballage : carton

Protection-surtensions:

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits:

Isolation secondaire :

Recommandations installation:  
Autres commentaires  
Protection thermique. Boîtiers  
de raccordement IP44.

Caractéristiques du câble:  
PRI: 1m câble HO5RNF 2x1,5  
mm<sup>2</sup> ; SEC: 0,5 m câble haute  
température 2x 1,5 mm<sup>2</sup>.  
Longueur de câble (en m):

