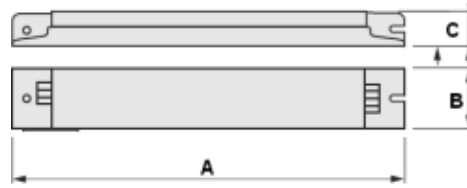




Ballast électronique Pour tubes fluorescents T5 FHE

Caractéristiques :

- Nouvelle génération de ballasts électroniques pour tube T5.
- Coupure automatique de la lampe défectueuse.
- Boîtier métal laqué blanc.



- Tension 220-240V
- Facteur de puissance >0.98
- Température ambiante t° -20 à 55°C
- Température boîtier t° max 70°C
- Courant continu 198-264V
- Borne à connexion rapide : 0.5-1.5mm²
- Antiparasité
- Pour les luminaires classe de protection I
- Pour degré de protection : IP20
- Pour fixation inférieure
- Adapté aux systèmes d'éclairage
- Sollicités (>5/jour)
- Classification EEI : A2

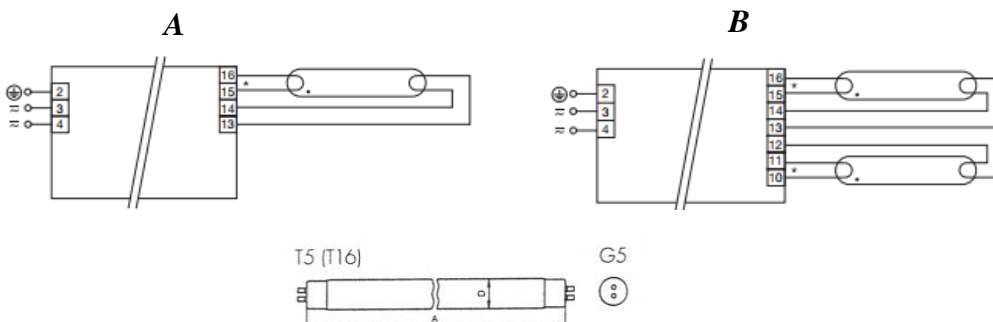
EEI : A2

EN 61347-1 (Sécurité)
 EN 61347-2-3 (Sécurité)
 EN 60929 (Performance)
 EN 61000-3-2 (Harmoniques)
 EN 55015 (Protection contre les perturbations Radioélectriques)
 EN 61547 (Immunité CEM)



Code	Type de lampe	Puissance (W)	Culot	Nombre de lampes	Figure de câblage	Dimensions (A X B X C)	Quantité
12213514	T5 FHE	1 X 14	G5	1	A	280 X 30 X 21	1
	T5 FHE	1 X 21					
	T5 FHE	1 X 28					
	T5 FHE	1 X 35					
12223514	T5 FHE	2 X 14		2	B	360 X 30 X 21	
	T5 FHE	2 X 21					
	T5 FHE	2 X 28					
	T5 FHE	2 X 35					

Schéma de connexion :



Douille G5
 Code produit : 00009686

