



FICHE
TECHNIQUE

Ballast électronique pour tubes fluorescents T5 FHE

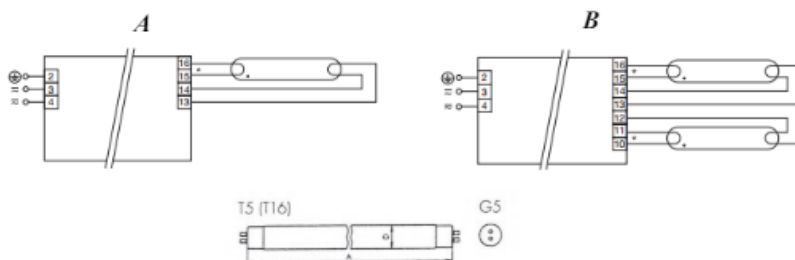
CARACTÉRISTIQUES :

- Nouvelle génération de ballasts électroniques pour tube T5
- Coupure automatique de la lampe défectueuse
- Boitier métal laqué blanc
- Tension : 220-240V
- Facteur de puissance > 0.98
- Température ambiante T°-20 à +55°C
- Température boitier max 70°C
- Courant continu 198-264V
- Borne à connexion rapide 0.5-1.5mm²
- Antiparasité
- Pour les luminaires de classe de protection I
- IP20
- Pour fixation intérieure
- Adapté aux systèmes d'éclairage
- Sollicités (>5/jour)
- Classification EEI A2



Code	Type de lampe	Puissance (W)	Culot	Nombre de lampe	Figure câblage	Dimensions (mm) Long x Larg. x Haut (A X B X C)
12213514	T5 FHE	1 x 14	G5	1	A	280 x 30 x 21
		1 x 21				
		1 x 28				
		1 x 35				
12223514		2 x 14		2	B	360 x 30 x 21
		2 x 21				
		2 x 28				
		2 x 35				

Schéma de connexion :



Douille G5
Code produit : 00009686

