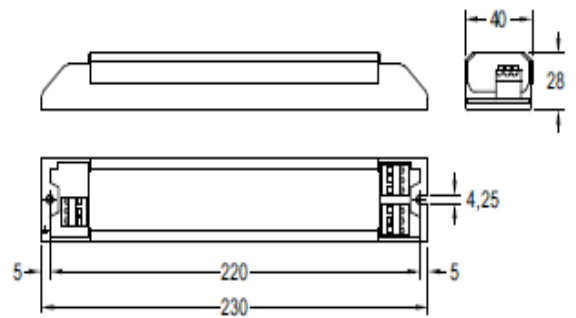


Ballast électronique digital multi-lampes multi-puissances twingle

Caractéristiques :

- Ballast à incorporer de classe I.
- Allumage avec préchauffage des cathodes pour une longue durée de vie sans scintillements ni clignotements.
- Puissance totale constante et flux lumineux stabilisés.
- Fonctionnement en haute fréquence. Haute efficacité énergétique.
- Effet stroboscopique corrigé.
- Peuvent être utilisés dans des luminaires Classe I et Classe II sans connexion à terre des I258ampes.
- Tension admissible : 198-264V, 50/60Hz.
- Résiste 2 heures à 350V (AC).
- Connecteurs à branchement rapide avec ressort de maintien. Section du conducteur circulaire : 0.5-1.5mm².



Code	Type de lampe	Tension (V)	Puissance (W)	Culot	Nombre de lampes	Figure de câblages	Dimensions (mm) Long x Larg. x Haut (A X B X C)	Température Fonctionnement
11551539	T8	220-240	1/2 X 18/30/36	G13	1/2	A/B	230 X 40 X 28	-20°...+50°C
	TC-L		1/2 X 18/36	2G11				
	T5		1/2 X 24/39	G5				
11555458	T8	220-240	1/2 X 58	G13	1/2	A/B	230 X 40 X 28	
	TC-L		1/2 X 55	2G11				
	T5		1/2 X 54	G5				
11551839	T8	220-240	3/4 X 18/30/36	G13	3/4	C/D	360 X 40 X 28	
	TC-L		3/4 X 18/36	2G11				
	T5		3/4 X 24	G5	3	C		
	T5		3 X 39	G5				
11250014	T5 FHE	220-240	3/4 X 14	G5	3/4	E ou F	230 X 40 X 28	

