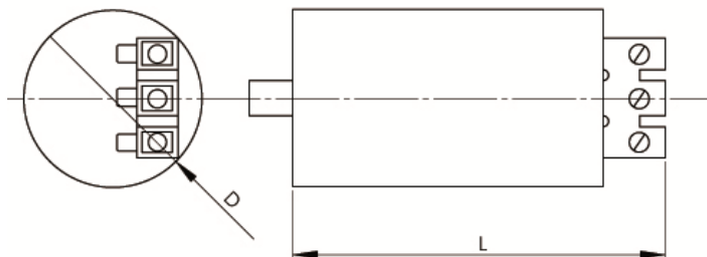


## AMORCEURS PAR SUPERPOSITION ELECTRONIQUE: KZ2000 ML/220



Tension d'entrée (V)	Fréquence (Hz)	Tension d'amorçage (V)	Tension à vide (V)	Tension crête d'impulsion (kV)	Intensité Max. (A)	Dimensions (mm)	
						D	L
220-240	50/60	≤ 198	196-264	3,5-5	18	90	45

### Caractéristiques techniques:

- ❖ Amorceurs électronique pour lampes à iodure métallique 2000 W
- ❖ Boîtier en aluminium
- ❖ Température maximale du ballast : ≤ 85 ° C
- ❖ La borne à visser : 0,75-2,5 mm<sup>2</sup>
- ❖ Sécurité conformément aux : EN-61347-2-1; EN-60927 et EN-60662

### Schéma de câblage :

