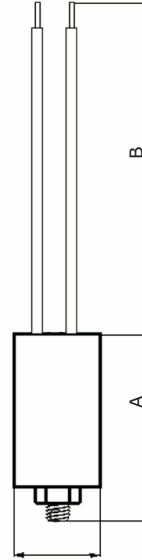
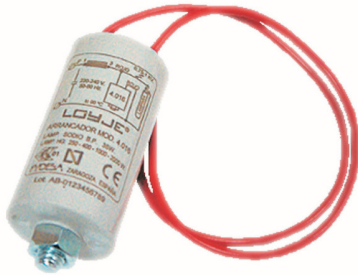


Arranadores electrónicos independientes para lámparas de descarga de baja tensión de encendido (0,7-1KV)

Superimposed Electronic ignitors for low voltage discharge lamps (0,7-1KV)



220-240V
380-440V
50-60Hz



EN 61347-1 Seguridad / Safety
EN 61347-2-1 Seguridad / Safety
EN 60927 Funcionamiento / Performance

Modelo Model	Potencia Power (W)	Lámpara Lamp	EEI	Dimensiones / Dimensions				Peso (gr) Weight	Unidades Units	Envase Package	P.V.R. R.R.P €
				A	B	C	D				
4.016	35 250-400-1000-2000	VSBP HG	---	68	200	Ø31	---	74	25	302x230x90	18,18
4.038*	2000	HG	---	66	200	Ø31	---	116	25	220x220x110	26,98

* 380V

- USO EXCLUSIVO DENTRO DE LUMINARIAS
- TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO -20...+50°C
- LONGITUD MÁXIMA DE CONEXIÓN DEL ARRANCADOR A LA LÁMPARA: 10m (4.016), 15m (4.038)
- ANCLAJE: PERNO METÁLICO M8

- TO BE USED INSIDE LUMINAIRES
- WORKING TEMPERATURE -20...+50°C
- MAXIMUM DISTANCE FROM IGNITOR TO LAMP: 10m (4.016), 15m (4.038)
- FITTING SYSTEM: M8 METALLIC BOLT

Esquemas de conexión Wiring diagrams

