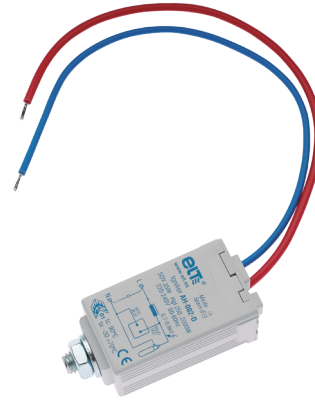
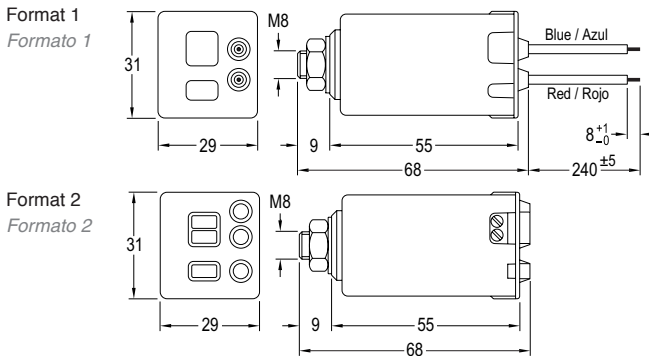


AH 002

220-240V
50...60Hz

Ignitor for low pressure sodium and metal halide lamps-0,8 kV
Arrancador para lámparas de sodio B.P. y halogenuros metálicos de 0,8 kV

Lamps / Lámparas: Na B.P. 35W
Hgl 250...2000W.
Vp = 0,8kV



Model	Modelo	AH 002-D	
Ref. No.		3210132 (Format/Formato 1)	3210131 (Format/Formato 2)
Lamp	Lámpara	Na B.P. 35W Hgl 250...2000W. Vp = 0,8kV	
Switch-on voltage	Tensión de arranque	V	≤198
Switch-off voltage	Tensión de desconexión	V	>170
Main voltage	Tensión de alimentación	V	198 ÷ 264
Peak voltage	Tensión de pico	kV	0,8
Impulse width at	Ancho de impulso a	0,6kV - μsec.	≥800
Pulse No. per cycle	Nº de impulsos por periodo	N.º	1
Load capacitance	Capacidad de carga	pF	10000
Losses	Pérdidas propias	W	≤1
Max.temp. at tc point	Temp.máx. envolverte	tc (°C)	90
Minimum ambient temp.	Temp. ambiente mínima	ta (°C)	-30
Approvals	Homologaciones		

Independent ignitor with two wires. Parallel connection.
Insulating self-extinguishing casing with M8 fastening shank.
0.75 mm² flexible connections.
Suitable for metal halide lamps with 0.8kV ignition voltage.
Available with double insulated wires upon request.

*Arrancador independiente de dos hilos. Conexión paralelo.
Envolverte aislante autoextinguible con espiga metálica M-8.
Conexiones 0,75 mm², flexibles.
Utilizable con lámparas de halogenuros metálicos con tensión de encendido 0,8 kV.
Disponibile bajo pedido, con cables de doble aislamiento.*

Ignitors data pag. 80 and www.elt.es/en/downloads

Tabla arrancadores pág. 80 y www.elt.es/descargas

