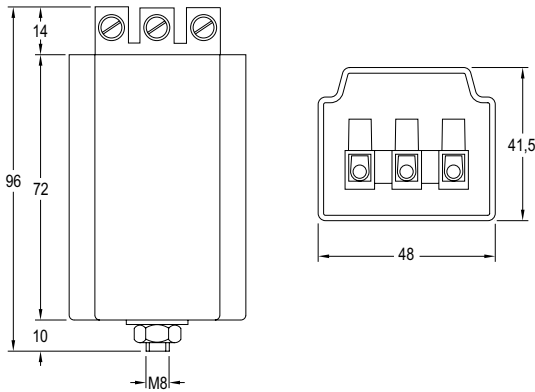


AVS 1000 / AH 1000

220-240
50...60Hz

Ignitor for high pressure sodium and metal halide
Arrancador para lámparas de vapor de sodio A.P. y halogenuros metálicos

Lamps / Lámparas: Na 400-600 y 1000W
Hgl 1000W
I máx. 12A



Model	Modelo	AVS 1000	AH 1000
Ref. No.		3210211	3210212
Lamp	Lámpara	Na 400, 600 and / y 1000W	Na 1000W Hgl 1000W
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	4 ÷ 5
Impulse width at	Ancho de impulso a	2,5kV - μsec.	≥ 0,9
Pulse No. per cycle	Nº de impulsos por periodo	N.º	4
Load capacitance	Capacidad de carga	pF	200
Losses at 12A	Pérdidas propias a 12A	W	≤6
Max. temp. at tc point	Temp.máx. envolvente	tc A/B (°C)	105/108
Minimum ambient temp.	Temp. ambiente mínima	ta (°C)	-30
Approvals	Homologaciones		

Independent ignitor. Superimposed system.
Universal use up to 12A.
Insulating self-extinguishing casing with fastening shank M-8.
Terminal block in polyamide 0,75 ÷ 2,5 mm².
Encapsulated in polyurethane resin.

*Arrancador independiente. Sistema superposición de impulsos.
Utilización universal hasta 12A.
Envolvente aislante autoextinguible con espiga metálica M-8.
Bornes de conexión de poliamida 0,75 ÷ 2,5 mm².
Encapsulado en resina de poliuretano.*

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

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

