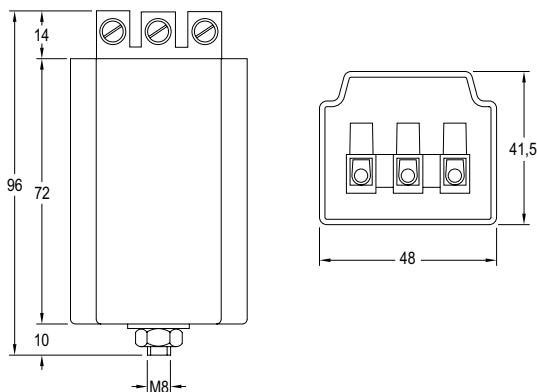


# AVS 2000/380 380-400V 50...60Hz

Ignitor for metal halide lamps  
*Arrancador para lámparas de halógenos metálicos*

Lamps / Lámparas: Hgl 2000W / 380V  
I máx. 12A



Model	Modelo	AVS 2000/380	
Ref. No.		3210241	
Lamp	Lámpara	Hgl 2000W / 380V I máx. 12,2A	
Switch-on voltage	Tensión de arranque	V	≤340
Switch-off voltage	Tensión de desconexión	V	>300
Main voltage	Tensión de alimentación	V	340 ÷ 456
Peak voltage	Tensión de pico	kV	3,5 ÷ 5
Impulse width at	Ancho de impulso a	2,5kV - μsec.	≥0,8
Pulse No. per cycle	Nº de impulsos por periodo	N.º	≥2
Load capacitance	Capacidad de carga	pF	200
Losses at 12A	Pérdidas propias a 12A	W	≤5
Max. temp. at tc point	Temp.máx. envoltente	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 12,2A.  
Insulating self-extinguishing casing with fastening shank M-8.  
Terminal block in polyamide 0,75 ÷ 2,5 mm<sup>2</sup>.  
Encapsulated in polyurethane resin.

Ignitors data pag. 80 and [www.elt.es/en/downloads](http://www.elt.es/en/downloads)

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

*Tabla arrancadores pág. 80 y [www.elt.es/descargas](http://www.elt.es/descargas)*

