



**ARRANCADOR SUPERPOSICIÓN  
SUPERIMPOSED PULSE IGNITOR**

**MBIL 1500**

**LÁMPARAS DE HALOGENUROS METÁLICOS  
METAL HALIDE LAMPS**

Referencia - Reference			MBIL 1500
Tensión de red admisible Permissible line voltage		V	342 - 440
Frecuencia Frequency		Hz	50 - 60
Tensión de conexión/desconexión Switch on/off voltage		V	≤ 342 / ≥ 290
Tensión de pico Ignition voltage		kV	3,5 - 6
Capacidad de carga Load capacitance		pF	20 - 100
Impulsos por ciclo Impulses per cycle			4
Posición de fase Phase displacement of ignition impulses		°el	60 - 90 / 240 - 270
Corriente máxima Maximum current		A	10,3
Pérdidas propias Internal losses	@ 10,3A	W	≤ 6
Calentamiento Temperature rise	@ 10,3A	°C	≤ 40
Temperatura máxima asignada Rated maximum temperature	t <sub>c</sub>	°C	105
Minima temperatura de funcionamiento Minimum operating temperature		°C	- 30
Bornes con tornillo Screw terminals		mm <sup>2</sup>	1,5 - 4
Peso Weight		g	265
Peso embalaje (25 uds.) Packing weight (25 pcs.)	(270 x 270 x 95 mm)	kg	6,84
Lámparas Lamps	MBIL S / SPL	W	1500

