



**ARRANCADOR SUPERPOSICIÓN TEMPORIZADO
SUPERIMPOSED PULSE TIMER IGNITOR**

ZX 40-DC

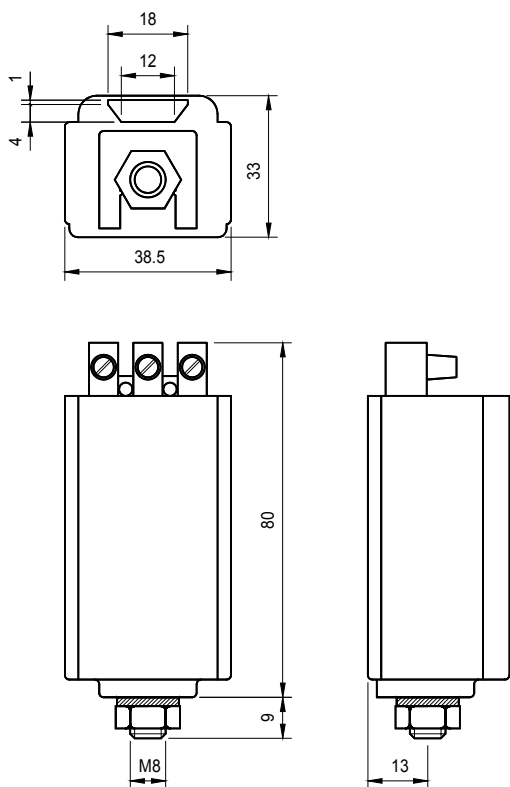
**LÁMPARAS DE SODIO ALTA PRESIÓN Y HALOGENUROS METÁLICOS
HIGH PRESSURE SODIUM AND METAL HALIDE LAMPS**

| Referencia - Reference | | | ZX 40-DC |
|---|----------------------|-----------------|--|
| Tensión de red admisible Permissible line voltage | | V | 198 - 264 |
| Frecuencia Frequency | | Hz | 50 - 60 |
| Tensión de conexión/desconexión Switch on/off voltage | | V | ≤ 198 / digital |
| Tensión de pico Ignition voltage | | kV | 3 - 5 |
| Capacidad de carga Load capacitance | | pF | 20 - 100 |
| Impulsos por semiciclo Impulses per halfwave | | | 3 - 10 |
| Posición de fase Phase displacement of ignition impulses | | °el | 60 - 90 / 240 - 270 |
| Corriente máxima Maximum current | | A | 4,6 |
| Pérdidas propias Internal losses | @ 4,6A | W | ≤ 3,5 |
| Calentamiento Temperature rise | @ 4,6A | °C | ≤ 30 |
| Temperatura máxima asignada Rated maximum temperature | t _c | °C | 105 |
| Mínima temperatura de funcionamiento Minimum operating temperature | | °C | - 30 |
| Función reinicio Reset function | | s | > 0,5 |
| Bornes con tornillo Screw terminals | | mm ² | 1 - 2,5 |
| Peso Weight | | g | 162 |
| Peso embalaje (50 uds.) Packing weight (50 pcs.) | (295 x 295 x 168 mm) | kg | 8,5 |
| Lámparas Lamps | HPS MH | W | 100-150-250-400 35-70-100-150-250-400 |

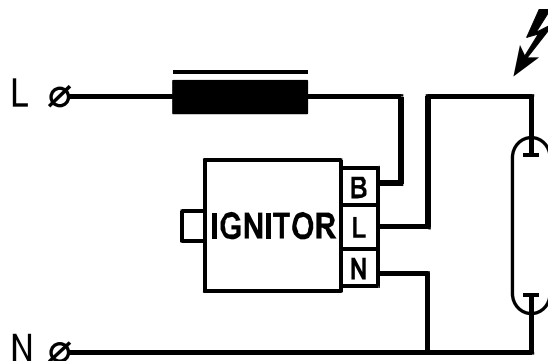


Digitalcontrol

DIMENSIONES / DIMENSIONS (mm)



ESQUEMA DE CONEXIÓN
WIRING DIAGRAM



MODO DE IMPULSOS / PULSE-BREAK MODE

