

INFORMACIÓN TÉCNICA

- Conforme a la Directiva 2014/35/UE.
- Conforme a la Directiva 2011/65/UE (RoHS).
- Conforme a la Normativa UNE-EN 60669-1, UNE 20315-1-1 y 1-2.
- Certificados VDE y NF.
- Conforme a REBT.
- Grado de protección IP54/44.
- Material termoplástico libre de halógenos.
- Embornamiento con tornillos.
- Para tubos de Ø20mm.
- Contactos de plata de alto poder de ruptura.



Protección IP 54/44

IP54-44



Clase II



Hilo incandescente 650°C- 850°C

650/850°C



RoHS



2 años de garantía



Libre de halógenos

LIBRE HALÓGENOS



Directiva CE



Certificación VDE



Certificación NF

NOTA:

Las bases y clavijas de enchufe para uso doméstico no están afectadas por la directiva de baja tensión 2014/35/UE (Anexo 2), debido a que estas piezas no comparten una normativa común europea, por lo tanto no requieren declaración CE.

La declaración CE si será necesaria cuando la pieza vaya acompañada de accesorios sujetos a esta normativa, por ejemplo prolongadores e interruptores.

Para mayor información consulte con nuestro departamento técnico o en la web www.psolera.com.