

Base portafluorescente Bi-Pin 2509

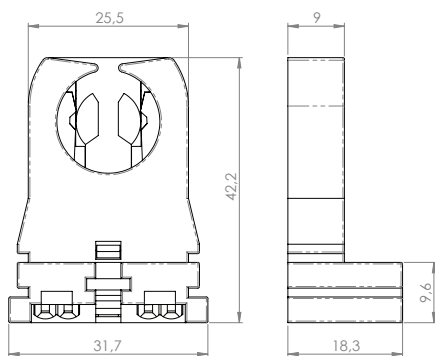
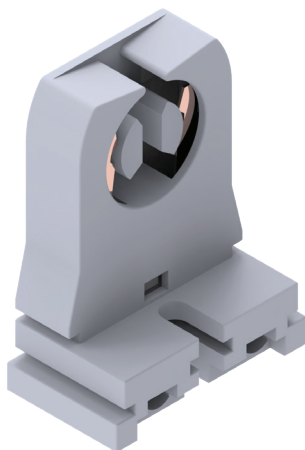


Diagrama de conexión

NOM

Características generales

- Tipo "Slide-on"
- Base para arrancadores estándar
- Diseño compacto para mejor espacio en instalación
- Construcción del cuerpo de alta resistencia mecánica
- Fabricado en materiales termoplásticos para una mejor apariencia y durabilidad

Características Técnicas

- Bi-pin
- 600V 660W
- Terminales de cableado rápido
- Montaje para empotrar y superficial
- Tornillos con ranuras planas y phillips
- Garantía 5 años

Características material

- Material del cuerpo: Termoplástico
- Material de los contactos: Bronce

Pruebas y códigos que cumple

- NOM 22DOM09318

Información para solicitar del catálogo

2509

7441109004118