

Prensaestopas de plástico, blanco, rosca PG

Códigos de producto:

Kód produktu: AM8221

EAN13: -

HS kód: 85444290

Parámetros del producto:

Color: Blanco

Cobertura: IP68



Variantes de productos:

Hilo: PG7, PG9, PG11, PG13,5, PG16, PG19, PG21

Descripción del producto:

El prensaestopas de plástico con rosca PG está diseñado para el paso estanco de cables en cajas de derivación, cuadros eléctricos, armarios y otros envolventes de instalaciones eléctricas. Sirve para proteger la entrada del cable contra el polvo y el agua, y ayuda a reducir la tensión mecánica del cable en el punto de paso. El producto está disponible en varias variantes de rosca PG.

Especificaciones técnicas

- Tipo de producto: prensaestopas
- Versión: plástico
- Color: blanco
- Tipo de rosca: PG
- Material: PA66, poliamida
- Grado de protección: IP68
- Inflamabilidad: UL94 V-2

Funciones y características

- Sella el paso del cable en el punto de entrada al dispositivo o envolvente de la instalación.
-

- Protege el paso contra la entrada de polvo y agua según el grado de protección IP68 indicado.
- La rosca PG permite su montaje en un orificio roscado correspondiente o en un orificio de montaje preparado.
- Las diferentes variantes de rosca permiten la elección según la aplicación específica y el orificio de montaje requerido.
- Su diseño está pensado para su uso en entornos donde se requiere el sellado de la entrada de cables.

Ideal para

- Cajas de instalación eléctrica y armarios de distribución.
- Entradas de cables en envolventes de plástico o metal.
- Aplicaciones en exteriores que requieran el sellado del paso de cables.
- Equipos e instalaciones expuestos al polvo o la humedad.
- Montajes donde se requiere elegir un tamaño específico de rosca PG.

Contenido del paquete

- 1 ud. de prensaestopas de plástico con la variante de rosca PG seleccionada.

Por qué elegir este producto

- El producto cuenta con el grado de protección IP68 indicado para sellar la entrada del cable contra el polvo y el agua.
- El material PA66 es adecuado para componentes plásticos técnicos en aplicaciones de instalaciones eléctricas.
- La disponibilidad de varias variantes de rosca PG permite la elección según los requisitos de montaje.
- El acabado en color blanco es adecuado para instalaciones donde se requiere una combinación de colores claros con el envolvente o la caja.

Instrucciones de instalación y funcionamiento

- Instale el prensaestopas únicamente en un orificio o rosca que corresponda a la variante PG seleccionada.
- El cable debe estar correctamente asentado y apretado en el prensaestopas para mantener el sellado de la entrada del cable.
- Cuando se utilice en una instalación eléctrica, realice el montaje con la alimentación desconectada.
- Después del montaje, compruebe el apriete del prensaestopas y el correcto asiento de las piezas de sellado.

Advertencias de seguridad

- Al utilizarse en instalaciones eléctricas, existe el riesgo de entrada de humedad, cortocircuito o descarga eléctrica si no se monta correctamente.
- El montaje en equipos eléctricos solo debe ser realizado por una persona con la cualificación profesional adecuada.
- No utilice el prensaestopas si hay daños mecánicos en la rosca, el cuerpo o las piezas de sellado.
- Asegúrese de elegir la variante de rosca correcta y la idoneidad del cable para el prensaestopas en cuestión.

Galerie:

