

Ficha de datos del producto

Guía R-ISM/S TS 5000

*



continua, con secuencia de cierre integrada, bloqueo eléctrico en la hoja pasiva, unidad de control del detector de humo y palancas

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Puertas de doble hoja con secuencia de cierre
- Sistemas de retención de apertura integrados en la hoja pasiva y sensor de humo integrado
- Para la combinación con un cierrapuertas de libre movimiento o retenedor electromagnético en la hoja activa
- Soporte de montaje sobre el lado bisagras
- Puertas batientes derechas e izquierdas
- Posible división de puerta simétrica y asimétrica
- Hasta una distancia entre las bisagras de 2800 mm
- Distancia mínima entre las bisagras 1500 mm, anchura mínima de la hoja pasiva 400 mm

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Bloqueo eléctrico en la hoja pasiva con área de retención 80°-130°
- Fuerza de retención electromecánica con ajuste variable
- Unidad de control del detector de humo integrada
- Sensor de humo con indicador de contaminación y seguimiento del umbral de alarma
- Opción de conectar otros detectores de humo opcionales
- Tensión de funcionamiento 230 V AC
- La regulación de la secuencia de cierre mantiene la hoja activa en la posición de espera hasta que se haya cerrado la hoja pasiva
- Protección contra vandalismo gracias al cable Bowden flexible
- Ajustable 4 mm en horizontal mediante los orificios alargados en la posición de montaje
- Con patín atornillado

DATOS TÉCNICOS

| | |
|--|--|
| Nombre comercial | Guía R-ISM/S TS 5000 * |
| Tensión de alimentación | 230 V |
| Tensión de entrada | 230 V AC |
| Frecuencia de la tensión de alimentación | 50/60 Hz |
| Duración de conexión | 100 % |
| Grado de protección | IP20 |
| Distancia mínima entre las bisagras | 1500 mm |
| Ancho mínimo de la hoja pasiva | 400 mm |
| Conformidad estándar | EN 1155, EN 1158 |
| Homologaciones | Certificación de obra general del DIBt a modo de sistema de retención. |
| Longitud | 2740 mm |

| | |
|--|---------------|
| Anchura | 55 mm |
| Altura | 30 mm |
| Limitación de apertura con posibilidad de reequipamiento | Si |
| Función de apertura mantenida | eléctrico |
| Mecanismo de retención en la hoja activa / hoja pasiva | No / Opcional |
| Mecanismo de retención sobrepasable | Si |
| Ángulo de retención | 80 ° - 130 ° |
| Sensor de humos integrado | Si |
| Indicador de contaminación | Si |
| Adaptación del umbral de alarma | Si |
| Fuente de alimentación integrada | Si |
| Regulación de secuencia de cierre integrada | Si |
| Posibilidad de corrección de altura | Si |
| Limitación flexible de la apertura | Si |

VARIANTES / INFORMACIÓN DEL PEDIDO

| Denominación | Denominación | Número de identificación. | Color | Tensión de alimentación | Dimensiones |
|------------------------|---|---------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|
| Guía R-ISM/S TS 5000 * | continua, con secuencia de cierre integrada, bloqueo eléctrico en la hoja pasiva, unidad de control del detector de humo y palancas | 160546 | según RAL | 230 V | 2740 x 55 x 30 mm |
| Guía R-ISM/S TS 5000 * | continua, con secuencia de cierre integrada, bloqueo eléctrico en la hoja pasiva, unidad de control del detector de humo y palancas | 162089 | Símil acero inoxidable | 230 V | 2740 x 55 x 30 mm |
| Guía R-ISM/S TS 5000 * | continua, con secuencia de cierre integrada, bloqueo eléctrico en la hoja pasiva, unidad de control del detector de humo y palancas | 160545 | plateado | 230 V | 2740 x 55 x 30 mm |

ACCESORIOS

LIMITACIÓN FLEXIBLE DE LA APERTURA

Para guías deslizantes E y R, de hoja simple y hoja doble



| Denominación | Denominación | Número de identificación. |
|------------------------------------|--|---------------------------|
| Limitación flexible de la apertura | para guía de hoja simple: Montaje en hoja de TS 5000 E/R/RFS, GEZE Boxer E; doble hoja: todas las variantes E/R/ISM TS 5000 (incl. VPK) y GEZE Boxer | 145311 |

**MATERIAL DE MONTAJE****PLACA DE MONTAJE GUÍA ***

para guía R-ISM



| Denominación | Denominación | Número de identificación. | Color |
|-----------------------|-----------------|---------------------------|-----------|
| Placa de montaje guía | para guía R-ISM | 118690 | plateado |
| Placa de montaje guía | para guía R-ISM | 118701 | según RAL |

* Los productos identificados arriba pueden variar en cuanto a forma, tipo, propiedades, función o disponibilidad dependiendo del país. En caso de duda, diríjase a su persona de contacto GEZE.