## Safety switch

## FB-SIS-OSA-MAxx11

Artículo 114316





- Banda de contacto de seguridad para proteger contra la introducción de las manos en fixturas manuales automatizadas
- Grupo de componentes funcionales para el reequipamiento individual posterior para realizar uno mismo el montaje
- · Incluye documentación de montaje detallada

#### Utilización

Con el equipamiento de la fixtura manual con el mecanismo automático de apertura y cierre se generan riesgos potenciales para el operador, que tienen que reducirse al mínimo mediante dispositivos de protección adecuados para una operación segura.

Para esto puede utilizarse la banda de contacto de seguridad, que detiene la operación con la función de parada de seguridad y ofrece una protección ante lesiones. Ambos grupos de componentes funcionales pueden operarse con controladores colocados por los clientes. Como propuesta para la conexión del control, ponemos a disposición un diseño de referencia.

#### Características de rendimiento

- Compatible con grupos de componentes funcionales vecinos, de acuerdo con la matriz de compatibilidad
- Diseño de referencia, como sugerencia para el control del mecanismo automático de apertura y cierre y de la banda de contacto de seguridad

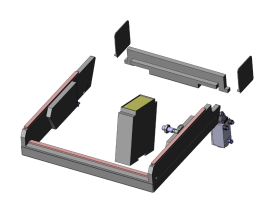
#### **Entrega**

La entrega se realiza sin montar, con una detallada documentación de montaje sin controlador. La documentación para el diseño de referencia se proporciona como descarga desde nuestro sitio web.

#### Vídeo

No se pierda el vídeo de nuestro sitio web, que informa sobre los valores añadidos y las funcionalidades.





#### Nota

Para el montaje de la banda de contacto de seguridad se utiliza la documentación de montaje INFO 4596, para el montaje del mecanismo automático de apertura y cierre, la documentación de montaje INFO 4595. El diseño de referencia como sugerencia para el control del mecanismo automático de apertura y cierre y la banda de contacto de seguridad lo encuentra en el documento INFO 4594.

#### Nota

Tome en cuenta que las fixturas manuales que están equipadas con el mecanismo automático de apertura y cierre deber contar con dispositivos de protección adecuados para una operación segura.

#### Nota

La instalación profesional de los grupos de componentes funcionales se realiza bajo su propia responsabilidad. INGUN no asume responsabilidad alguna por los daños que se produzcan por una instalación no profesional, por no tomar en cuenta las documentaciones, o por una prueba no realizada adecuadamente del estado técnico perfecto y seguro de la fixtura y del entorno de prueba.

## Datos generales

Grupo de productos: Grupos de componentes funcionales Serie: FB-MAxxxx Banda de contacto de seguridad Tipo: Modelo: Protección de la intervención Función adicional Tipo de accesorios: No montado Estado de entrega: 317 mm Ancho: Altura: 67 mm Peso: 1,2 kg Temperatura mín.: 10 °C 60 °C Temperatura máx.: Conforme RoHS:

#### Compatible con

Mesas de prueba manuales (MA): MA xx11
Para contacto de 2 fases: No

#### **Datos técnicos**

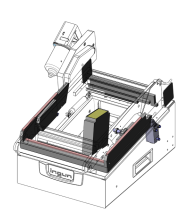
Longitud: 437 mm Dimensiones exteriores (AnxPxAI): 317 x 437 x 67 mm

1/2

# Safety switch FB-SIS-OSA-MAxx11

Artículo 114316





#### **Automation components**

Part no.	Designation	Version	Compatible with
113401	FB-OSA-E-MA2x11/12	Automatic opener/closer	MA 2x11, MA 2x12

### **INGUN** Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467, Constance, Germany Phone +49 7531 8105-0 Customer hotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com









Más información sobre el tema Grupo de componentes funcionales



