# Safety switch

## FB-SIS-OSA-MAxx11

Articolo 114316





- Morsettiera di sicurezza per la protezione dall'intervento in connettori di prova manuali automatizzati
- Modulo funzionale per l'ampliamento individuale e successivo tramite autoassemblaggio
- Inclusa documentazione di montaggio dettagliata

### Utilizzo

L'aggiornamento del connettore di prova manuale con l'automatismo normalmente chiuso/normalmente aperto comporta rischi potenziali per l'operatore, che devono essere ridotti al minimo con dispositivi di protezione adeguati per un funzionamento sicuro.

A tal fine, è possibile utilizzare la morsettiera di sicurezza, che arresta l'azionamento tramite la funzione di arresto di sicurezza e fornisce una protezione contro le lesioni. Entrambi i moduli funzionali possono essere gestiti con i comandi del cliente. Viene fornito un design di riferimento come suggerimento per il collegamento del sistema di comando.

## Caratteristiche di prestazione

- · Compatibilità con i moduli funzionali adiacenti, secondo la matrice
- Design di riferimento, come proposta per il controllo dell'automatismo normalmente aperto/normalmente chiuso e della morsettiera di sicurezza

## Consegna

La consegna avviene in stato non assemblato, con documentazione di montaggio dettagliata senza unità di comando. La documentazione del progetto di riferimento è scaricabile dal nostro sito web.

## **Video**

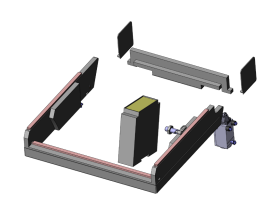
Non perdetevi sul nostro sito web il video che illustra i valori aggiunti e le funzionalità.

Per l'installazione della morsettiera di sicurezza, consultare la documentazione di installazione INFO 4596, per l'installazione dell'automatismo normalmente chiuso/normalmente aperto, dell'automatismo normalmente chiuso/normalmente aperto e

## Dati generali

Gruppo di prodotti: moduli funzionali serie. FR-MAxxxx Morsettiera di sicurezza Tipo: Versione: Protezione dall'intervento Tipo di accessorio: Funzione aggiuntiva Stato di consegna: non montato Larghezza: 317 mm Altezza: 67 mm 1,2 kg Peso: 10 °C Temperatura min.: 60 °C Temperatura max.: Conforme a RoHS: SÌ





Si noti che i connettori di prova manuali attrezzati con il sistema automatico normalmente chiuso/normalmente aperto sono dotati di dispositivi di protezione appropriati per un funziona-

## Nota:

La corretta installazione del modulo funzionale è responsabilità danni derivanti da un'installazione non corretta, dall'inossercorretto sulle condizioni tecnicamente perfette e sicure del connettore di prova e dell'ambiente di prova.

## Adatto per

connettori di prova manuali (MA): MA xx11 per il contatto a 2 stadi:

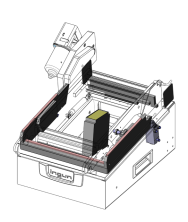
## Dati tecnici

Lunghezza: 437 mm Dimensioni esterne (LxPxA): 317 x 437 x 67 mm

# Safety switch FB-SIS-OSA-MAxx11

Articolo 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









Ulteriori informazioni sull'argomento **Moduli funzionali MA** 



