

Detection - contacted **FB-ABF-K-HMK-ATSMAXx**

Articolo 37667



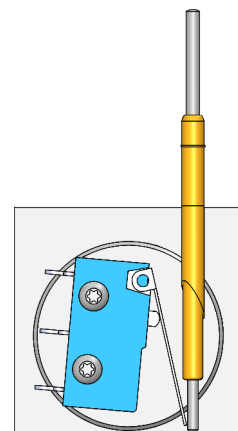
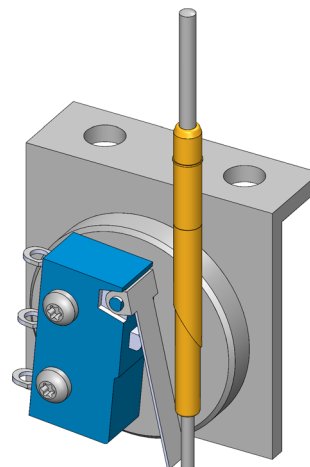
DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun®
Partner for Future Technology

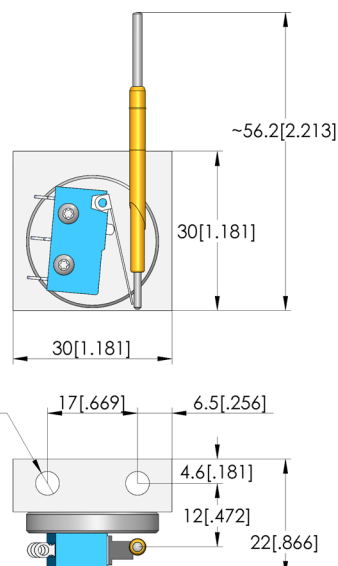
- Rilevamento circuito stampato contattato
- Rilevamento dello stato con una procedura sicura
- Montaggio semplice e veloce

Utilizzo

Il modulo viene utilizzato per il rilevamento del „circuiti stampato contattato”.



1:1



MODULO FUNZIONALE

Detection - contacted **FB-ABF-K-HMK-ATSMAXx**

Articolo 37667



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun®
Partner for Future Technology

Dati generali

Gruppo di prodotti:

serie:

Tipo:

Versione:

Tipo di accessorio:

Stato di consegna:

Larghezza:

Altezza:

Peso:

Temperatura min.:

Temperatura max.:

Conforme a RoHS:

moduli funzionali

FB-ATSMAXx

Rilevamento contattato

contatto di segnalazione corsa

Funzione aggiuntiva

Interruttore incluso GKS-504-0004

22 mm

56,2 mm

0,02 kg

10 °C

60 °C

sì

Adatto per

Versione kit di ricambio:

connettori di prova manuali (MA):

Kit di ricambio MA (ATS MA):

nessuna restrizione

MA 2012

ATS MAXX

Dati tecnici

corsa:

11 mm

Occhio di saldatura

1 N

Forza:

1 A

Corrente massima.: 1 A

Foro D4,5

Montaggio:

12 V

Tensione max.:

3

Numero di poli:

30 mm

Lunghezza:

22 x 30 x 56,2 mm

Dimensioni esterne (LxPxH):

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



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.
Modifiche tecniche riservate. 11/25_IT

Ulteriori informazioni sull'argomento
Moduli funzionali MA

