Article 25636





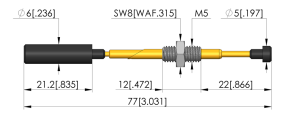
- Actionnement, sûr en processus, de boutons-poussoirs et capteurs amortis
- Montage simple, rapide et compact
- Réglable en continu via un filetage de montage
- Non étanche au vide

Utilisation

Des dispositifs d'actionnement de touche (TAB) permettent de réaliser, pendant le contrôle, des systèmes d'actionnement de touches compacts et de capteurs amortis sur la carte électronique. L'actionnement a lieu manuellement.

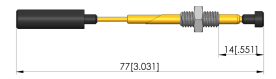
Livraison

La livraison a lieu de façon partiellement montée. La tête de palpage est jointe.





Maximum stroke



Données générales

Groupe de produits: Actionneur de touche Série: TAB TAB manuel Type: Version: 77 de long Type d'accessoire: Accessoires d'équipement État à la livraison: monté en partie, tête de palpage non fixée Largeur: 9,5 mm Poids: 0,01 kg Température min.: 10 °C Température max.: 60 °C Conforme RoHS: oui

Adapté aux

Kits de remplacement version:pas de HFInterfaces de test manuelles (MA):MA 2012Kits de remplacement MA (ATS MA):ATS MAXXKits de remplacement PA (ATS PA):ATS PAZXXXPour mise en contact à 2 niveaux:oui

Caractéristiques techniques

Course: 8 mm
Diamètre de tête: 6 mm
Montage: Filetage M5
Trame d'incorporation: 10 mm
Longueur: 77 mm

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







