Button activator

TAB-M-12-5-NSRL

Article 45692



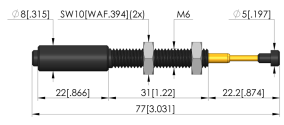


- Actionnement, sûr en processus, de boutons-poussoirs et capteurs amortis
- Montage simple, rapide et compact
- Réglable en continu via un filetage de montage
- Non étanche au vide

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.





Maximum stroke



Données générales

Groupe de produits: Série:

Type: Version:

Type d'accessoire:

Largeur: Poids:

Température min.:

Température max.: Conforme RoHS:

Actionneur de touche

TAB

TAB manuel 77 de long, conforme NSRL

Accessoires d'équipement

11,6 mm

0,01 kg 10 °C 60 °C oui Adapté aux

Kits de remplacement version: Interfaces de test manuelles (MA): Kits de remplacement MA (ATS MA): Kits de remplacement PA (ATS PA): Pour mise en contact à 2 niveaux:

Caractéristiques techniques

Course: Diamètre de tête: Montage: Trame d'incorporation: Longueur:

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









pas de HF

MA 2012

ATS MAXX

oui

8 mm

5 mm

12 mm

77 mm

Filetage M6

ATS PAZxxx