

Detection DUT correct position

FB-ABF-K-HMK-ASYS

Article 116668

DIRECTEMENT AU PRODUIT

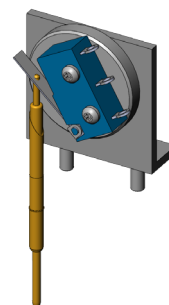
ingun[®]

Partner for Future Technology

- Détection carte électronique correctement positionnée
- Groupe fonctionnel à rajouter individuellement
- Convient aux kits amovibles en ligne WS ASYS/ATH01/173,5 et WS ASYS/ATH01/210,5
- Montage simple et rapide sur la plaque du dispositif de placage.

Utilisation

Des moyens de détection sont utilisés pour déterminer différents états et gérer les tâches de commande nécessaires. Le moyen de détection est fourni comme groupe de fonctions à rajouter individuellement, et il sert à détecter le positionnement correct de la carte électronique. Il est utilisé avec les kits amovibles en ligne WS ASYS/ATH01/173,5 et WS ASYS/ATH01/210,5.



Données générales

Groupe de produits:	Modules fonctionnels
Série:	FB-WS
Type:	Consultation
Version:	Position de DUT, contact de signalisation de course
Type d'accessoire:	Fonction supplémentaire
État à la livraison:	Non monté, y compris pièces de montage
Largeur:	30 mm
Hauteur:	22,1 mm
Poids:	0,02 kg
Température min.:	10 °C
Température max.:	60 °C
Conforme RoHS:	oui

Adapté aux

Kits amovibles WS:

WS ASYS/ATH01/...

Caractéristiques techniques

Montage:	Filetage M3
Longueur:	30 mm
Dimensions hors tout (LxPxH):	30 x 30 x 22,1 mm

Detection DUT correct position

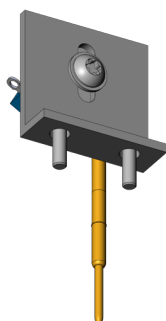
FB-ABF-K-HMK-ASYS

Article 116668

DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

Partner for Future Technology



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



Tarifs et délais de livraison sur demande.
Modifications techniques réservées. 12/25_FR

Informations avancées sur le thème
Modules fonctionnels WS

