

# Detection DUT correct position

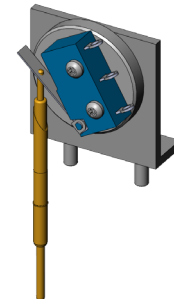
## FB-ABF-K-HMK-ASYS

Article 116668

DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**<sup>®</sup>  
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

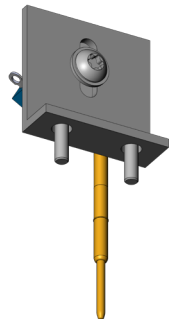
Detection DUT correct position

## FB-ABF-K-HMK-ASYS

Article 116668

DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**<sup>®</sup>  
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

2 / 2

Informations avancées sur le thème  
**Modules fonctionnels WS**



[ingun.com](http://ingun.com)