

# Abfrage DUT lagerichtig FB-ABF-K-HMK-ASYS

Artikel 116668

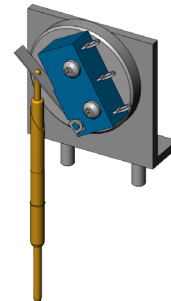
DIREKT ZUM PRODUKT

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology

- Abfrage Leiterplatte lagerichtig positioniert
- Funktionsbaugruppe zur individuellen Nachrüstung
- Geeignet für Inline Wechselsatz WS ASYS/ATH01/173,5 und WS ASYS/ATH01/210,5
- Einfache, schnelle Montage auf der Niederhalterplatte

## Verwendung

Abfragen werden verwendet, um unterschiedliche Zustände abzufragen und notwendige Steuerungsaufgaben zu managen. Die Abfrage wird als Funktionsbaugruppe zur individuellen Nachrüstung bereitgestellt und dient zur Erkennung der lagerichtigen Positionierung der Leiterplatte. Sie wird bei Inline-Wechselsätzen WS ASYS/ATH01/173,5 und WS ASYS/ATH01/210,5 verwendet.



## Allgemeine Daten

Produktgruppe:

Funktionsbaugruppen

WS ASYS/ATH01/...

Baureihe:

FB-WS

Typ:

Abfrage

Ausführung:

DUT-Lage, Hubmeldekontakt

Gewinde M3

Zubehörtyp:

Zusatzfunktion

30 mm

Auslieferzustand:

Unmontiert, inkl. Montageteile

30 x 30 x 22,1 mm

Breite:

30 mm

Höhe:

22,1 mm

Gewicht:

0,02 kg

Temperatur min.:

10 °C

Temperatur max.:

60 °C

RoHS-konform:

ja

## Passend für

Wechselsätze WS:

## Technische Daten

Montage:

Gewinde M3

Länge:

30 mm

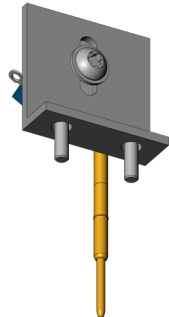
Außenmaße (BxTxH):

# Abfrage DUT lagerichtig **FB-ABF-K-HMK-ASYS**

Artikel 116668

[DIREKT ZUM PRODUKT](#)

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology



## **INGUN Prüfmittelbau GmbH**

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467 Konstanz, Deutschland  
Telefon +49 7531 8105-0  
Kundenhotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.  
Technische Änderungen vorbehalten. 12/25\_DE

2 / 2

Weitere Informationen zum Thema  
**WS Funktionsbaugruppen**



[ingun.com](#)