

Abfrage DUT vorhanden

FB-ABF-A-O-10-30VDC

Artikel 116667

DIREKT ZUM PRODUKT

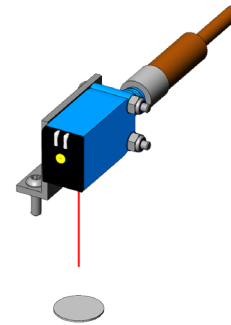
ingun[®]

Partner for Future Technology

- Abfrage Leiterplatte vorhanden
- 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 Präsenz der Leiterplatte. Sie wird bei In-line-Wechselsätzen WS ASYS/ATH01/173,5 und WS ASYS/ATH01/210,5 verwendet.



Allgemeine Daten

Produktgruppe:	Funktionsbaugruppen
Baureihe:	FB-WS
Typ:	Abfrage
Ausführung:	DUT-Präsenz, Lichtschanke
Zubehörtyp:	Zusatzfunktion
Auslieferungszustand:	Unmontiert, inkl. Montageteile
Breite:	28 mm
Höhe:	25 mm
Gewicht:	0,02 kg
Temperatur min.:	10 °C
Temperatur max.:	60 °C
RoHS-konform:	ja

Passend für

Wechselsätze WS:

WS ASYS/ATH01/...

Technische Daten

Montage:	Gewinde M3
Spannung max.:	30 VDC
Länge:	41,8 mm
Länge Kabel:	2.000 mm
Außenmaße (BxTxH):	41,8 x 28 x 25 mm

Abfrage DUT vorhanden

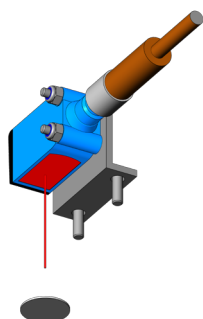
FB-ABF-A-O-10-30VDC

Artikel 116667

[DIREKT ZUM PRODUKT](#)

ingun[®]

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

Weitere Informationen zum Thema
WS Funktionsbaugruppen

