

Fixierung Receiver FB-VER-F-M-RC

Artikel 116130



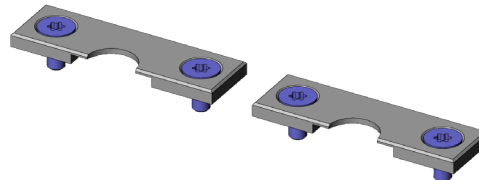
DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Sichere Fixierung des Prüfadapters auf der Bodenplatte des Pylon-Receiver
- Schutz vor fehlerhaftem Anheben der Prüfadapter-Vorderseite während der Verriegelung
- Der Prüfadapter muss mit der Prüfadapter-Fixierung ausgestattet sein

Verwendung

Die Funktionsbaugruppe wird verwendet zur sicheren Fixierung des Prüfadapters auf der Bodenplatte des Pylon-Receiver und dient als Schutz vor fehlerhaftem Anheben der Prüfadapter-Vorderseite während der Verriegelung.



Allgemeine Daten

Produktgruppe:

Baureihe:

Typ:

Ausführung:

Zubehörtyp:

Auslieferzustand:

Werkstoff:

Breite:

Höhe:

Gewicht:

Temperatur min.:

Temperatur max.:

RoHS-konform:

Verriegelungen

FB-RC

Receiver/Prüfadapter-Fixierung

RECEIVER

Zusatzfunktion

Unmontiert, inkl. Montageteile

1.2842

15 mm

3,3 mm

0,04 kg

10 °C

60 °C

ja

Passend für

Zubehör:

RC-Pylon-12-V2

Technische Daten

Montage:

Gewinde M4

50 mm

50 x 15 x 3,3 mm

Länge:

Außenmaße (BxTxH):

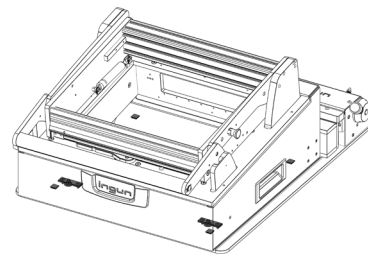
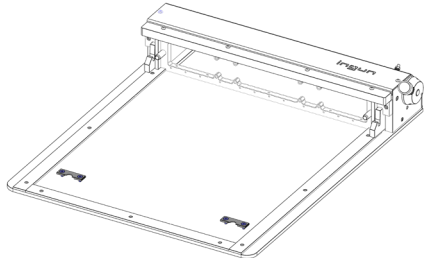
Fixierung Receiver FB-VER-F-M-RC

Artikel 116130



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]
Partner for Future Technology



Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung
116150	FB-VER-F-M-MA/VA	Fixierung Prüfadapter

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. 11/25_DE

2 / 2

Weitere Informationen zum Thema
Prüfadapter-Kits



ingun.com