

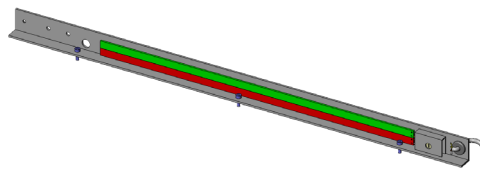


DIREKT ZUM PRODUKT

- Funktionsbaugruppe zur individuellen Nachrüstung
- Signalisierung der Testergebnisse (Pass/Fail) am Prüfadapter
- Gut sichtbare Ausleuchtung des Prüfadapter-Innenraums
- Inklusive Dimmer zur Einstellung der Helligkeit
- Grün: Wellenlänge = 515-525 nm (Lichtstärke = 800 mcd)
- Rot: Wellenlänge = 620-635 nm (Lichtstärke = 300 mcd)

Verwendung

Die Gut/Schlecht LED-Anzeige wird verwendet zur Signalisierung der Testergebnisse (Pass/Fail) am Prüfadapter, durch gut sichtbare Ausleuchtung des Prüfadapter-Innenraumes. Mit dem integrierten Dimmer kann die Helligkeit individuell eingestellt werden.



Allgemeine Daten

Produktgruppe:	Funktionsbaugruppen
Baureihe:	FB-MAxxxx
Typ:	Gut/Schlecht LED-Anzeige
Ausführung:	Grün/Rot, inkl. Dimmer
Zubehörtyp:	Zusatzfunktion
Auslieferungszustand:	Teilmontiert
Bestückung:	1KOhm Trimm-Poti
Breite:	506 mm
Höhe:	25 mm
Temperatur min.:	10 °C
Temperatur max.:	60 °C
RoHS-konform:	ja

Passend für

Austauschsätze Ausführung:
Manuelle Prüfadapter (MA):

keine Einschränkungen
MA xx13

Technische Daten

Anschluss:	Kabel (3x 0,14 mm ²)
Strom max.:	0,2 A
Spannung max.:	12 VDC
Anzahl Pole:	3
Länge:	15 mm
Länge Kabel:	1.000 mm
Außenmaße (BxTxH):	506 x 15 x 25 mm

Gut/Schlecht LED-Anzeige

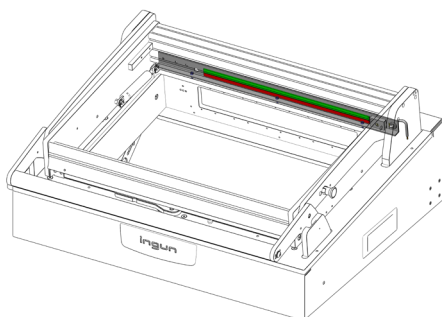
FB-LED-D-MAx13

Artikel 115559



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. 11/25_DE

Weitere Informationen zum Thema
MA Funktionsbaugruppen



FUNKTIONSBAUGRUPPE

ingun.com