# Gut/Schlecht LED-Anzeige FB-LED-D-MAxx12

Artikel 115218

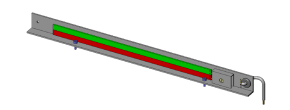




- Funktionsbaugruppe zur individuellen Nachrüstung
- Signalisierung der Testergebnisse (Pass/Fail) am Prüfadapter
- Gut sichtbare Ausleuchtung des Prüfadapter-Innenraums
- Inklusive Dimmer zur Einstellung der Helligkeit
- Grün: Wellenlänge = 515-525 nm (Lichtstärke = 800 mcd)
- Rot: Wellenlänge = 620-635 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: Baureihe: Тур: Ausführung: Zubehörtyp: Auslieferzustand: Bestückung: Breite: Höhe: Temperatur min.: 60 °C Temperatur max.: RoHS-konform: ja

Funktionsbaugruppen FB-MAxxxx Gut/Schlecht LED-Anzeige Grün/Rot, inkl. Dimmer Zusatzfunktion Teilmontiert 1KOhm Trimm-Poti 350 mm 25 mm 10 °C

Passend für

keine Einschränkungen Austauschsätze Ausführung: Manuelle Prüfadapter (MA): MA xx12

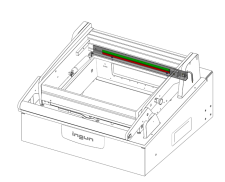
## **Technische Daten**

Anschluss: Kabel (3x 0,14 mm<sup>2</sup>) Strom max.: 0,2 A 12 VDC Spannung max.: Anzahl Pole: Länge: 15 mm Länge Kabel: 1 mm Außenmaße (BxTxH): 350 x 15 x 25 mm

# Gut/Schlecht LED-Anzeige FB-LED-D-MAxx12

Artikel 115218





## **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









Weitere Informationen zum Thema MA Funktionsbaugruppen

