Pass/fail indication FB-LED-D-MAxx12

Articolo 115218

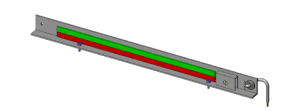




- Modulo funzionale per il retrofitting individuale
- Segnalazione dei risultati del test (pass/fail) al connettore di prova
- Illuminazione ad alta visibilità dell'interno del connettore di prova
- Incluso dimmer per la regolazione della luminosità
- Verde: Lunghezza d'onda = 515-525 nm (intensità luminosa = 800 mcd)
- Rosso: Lunghezza d'onda = 620-635 nm (intensità luminosa = 300 mcd)



L'indicatore LED buono/cattivo viene utilizzato per segnalare i risultati del test (buono/cattivo) nel connettore di prova illuminando chiaramente l'interno del connettore stesso. La luminosità può essere regolata individualmente utilizzando il dimmer integrato.



Dati generali

Gruppo di prodotti: moduli funzionali serie: FB-MAxxxx
Tipo: Display a LED buono/cattivo
Versione: Verde/rosso, con dimmer
Tipo di accessorio: Funzione aggiuntiva
Stato di consegna: parzialmente assemblato
Montaggio:

Stato di consegna: parzialmente assemblato Montaggio:
Larghezza: 350 mm
Altezza: 25 mm
Temperatura min.: 10 °C
Temperatura max.: 60 °C
Conforme a RoHS: sì

Adatto per

Versione kit di ricambio: nessuna restrizione connettori di prova manuali (MA): MA xx12

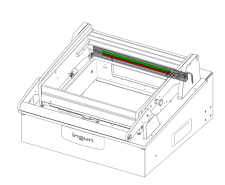
Dati tecnici

Connessione:Cavo (3x 0,14 mm²)Corrente massima.:0,2 ATensione max.:12 VDCNumero di poli:3Lunghezza:15 mmLunghezza del cavo:1 mmDimensioni esterne (LxPxA):350 x 15 x 25 mm

Pass/fail indication FB-LED-D-MAxx12

Articolo 115218





INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467, Constance, Germany Phone +49 7531 8105-0 Customer hotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com









Ulteriori informazioni sull'argomento Moduli funzionali MA

