

Pass/fail indication FB-LED-D-MAx13

Articolo 115559

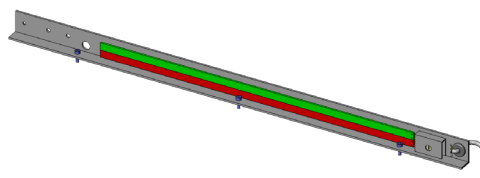


DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]

Partner for Future Technology

- 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)



Utilizzo

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:	
Larghezza:	506 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 xx13

Dati tecnici

Connessione:	Cavo (3x 0,14 mm ²)
Corrente massima.:	0,2 A
Tensione max.:	12 VDC
Numero di poli:	3
Lunghezza:	15 mm
Lunghezza del cavo:	1.000 mm
Dimensioni esterne (LxPxA):	506 x 15 x 25 mm

MODULO FUNZIONALE

Pass/fail indication **FB-LED-D-MAx13**

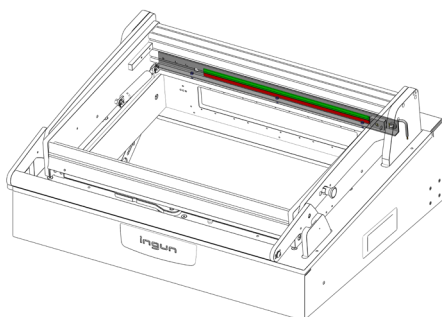
Articolo 115559



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]

Partner for Future Technology



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



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.
Modifiche tecniche riservate. 11/25_IT

Ulteriori informazioni sull'argomento
Moduli funzionali MA



MODULO FUNZIONALE

ingun.com