## Pass/fail indication FB-LED-D-MAxx12

Article 115218

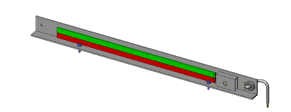




- Groupe fonctionnel à rajouter individuellement
- Signalisation des résultats de test (Pass/Fail) sur l'interface de test
- Illumination du compartiment intérieur de l'interface de test le rendant bien visible
- Y compris gradateur pour régler la luminosité
- Vert : Longueur d'onde = 515-525 nm (intensité lumineuse =
- Rouge : longueur d'onde = 620-635 nm (intensité lumineuse = 300 mcd)



L'affichage LED Bon/Mauvais est utilisé pour signaler les résultats de test (Pass/Fail) sur l'interface de test, moyennant une illumination bien visible du compartiment intérieur de l'interface de test. Le gradateur intégré permet d'adapter la luminosité aux besoins individuels.



#### Données générales

Groupe de produits: Modules fonctionnels Série: FB-MAxxxx Type: Affichage LED Bon/Mauvais Version: Vert/rouge, gradateur inclus Type d'accessoire: Fonction supplémentaire État à la livraison: monté en partie Garniture: 350 mm Largeur:

25 mm Hauteur: 10 °C Température min.: 60°C Température max.: Conforme RoHS: oui

#### Adapté aux

Kits de remplacement version: pas de restrictions Interfaces de test manuelles (MA): MA xx12

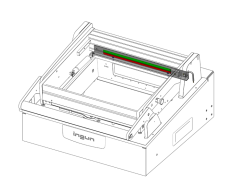
#### Caractéristiques techniques

Câble (3x 0,14 mm²) Raccordement: Intensité max.: 0,2 A 12 VDC Tension max.: Nombre de pôles: Longueur: 15 mm Longueur de câble: 1 mm 350 x 15 x 25 mm Dimensions hors tout (LxPxH):

# Pass/fail indication FB-LED-D-MAxx12

Article 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







Informations avancées sur le thème Modules fonctionnels MA

