Pass/fail indication FB-LED-D-MAxx12

Artículo 115218

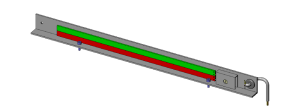




- Conjunto funcional para equipamiento posterior individual
- Señalización de los resultados de prueba (aprobación/falla) en la fixtura
- Iluminación bien visible del espacio interior de la fixtura
- Incluye regulador para ajustar el brillo
- Verde: Longitud de onda = 515-525 nm (intensidad lumino $sa = 800 \, mcd)$
- Rojo: Longitud de onda = 620-635 nm (intensidad luminosa = 300 mcd)



El indicador LED bueno/malo se utiliza para señalar los resultados de la prueba (aprobación/falla) en la fixtura iluminando claramente el interior de la fixtura. La luminosidad puede ajustarse individualmente mediante el regulador integrado.



Datos generales

Grupo de productos: Grupos de componentes funcionales Serie: FB-MAxxxx Tipo: Indicador LED bueno/malo Modelo: Verde/rojo, incl. Regulador Tipo de accesorios: Función adicional Estado de entrega: Montado parcialmente Equipamiento: Ancho: 350 mm

Altura: 25 mm 10 °C Temperatura mín.: 60 °C Temperatura máx.: Conforme RoHS:

Compatible con

Modelo de juegos intercambiables: sin limitaciones Mesas de prueba manuales (MA): MA xx12

Datos técnicos

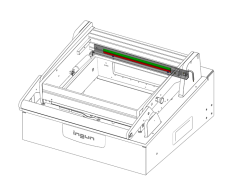
Conexión: Cable (3x 0,14 mm²) Corriente máx.: 0,2 A Tensión max.: 12 VDC Cantidad de polos: 3 15 mm Longitud: Longitud cable: 1 mm Dimensiones exteriores (AnxPxAI): 350 x 15 x 25 mm

Sí

Pass/fail indication FB-LED-D-MAxx12

Artículo 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









Más información sobre el tema Grupo de componentes funcionales

