

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

Artículo 115218



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

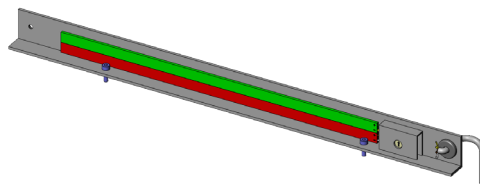
ingun®

Partner for Future Technology

- 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 luminosa = 800 mcd)
- Rojo: Longitud de onda = 620-635 nm (intensidad luminosa = 300 mcd)

## Utilización

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
Temperatura mín.:	10 °C
Temperatura máx.:	60 °C
Conforme RoHS:	Sí

## Compatible con

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

## Datos técnicos

Conexión:	Cable (3x 0,14 mm <sup>2</sup> )
Corriente máx.:	0,2 A
Tensión max.:	12 VDC
Cantidad de polos:	3
Longitud:	15 mm
Longitud cable:	1000 mm
Dimensiones exteriores (AnxPxAl):	350 x 15 x 25 mm

GRUPO MODULAR FUNCIONAL

# Pass/fail indication FB-LED-D-MAx12

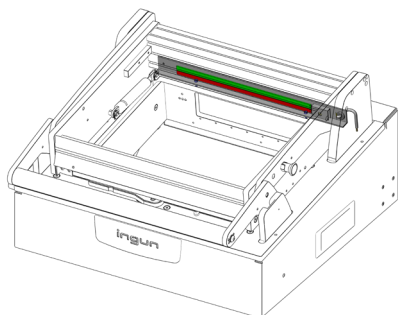
Artículo 115218



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

**ingun**<sup>®</sup>

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



Precios y plazos de entrega a consultar.  
Cambios técnicos reservados. 05/26\_ES

Más información sobre el tema  
Grupo de componentes funcionales



GRUPO MODULAR FUNCIONAL

ingun.com