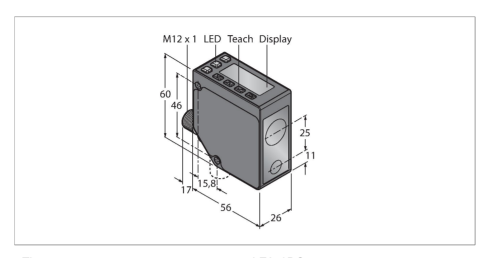
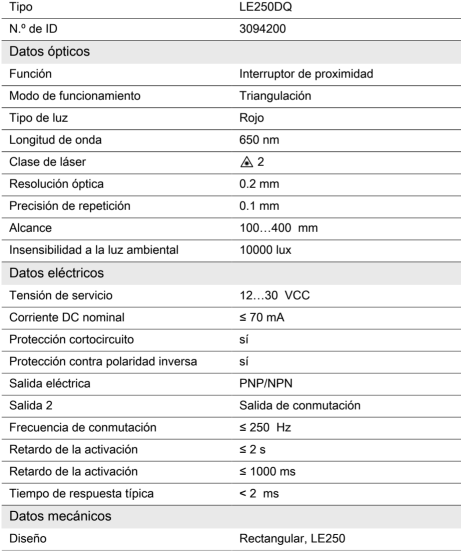


## LE250DQ Sensor fotoeléctrico – Sistema de la medida del láser

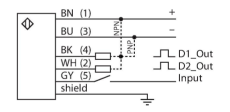






- Pantalla de 2 dígitos y 8 segmentos
- ■Conector macho rotable M12 × 1, 5 polos
- Alcance: 100...400 mm
- Clase de láser 2, rojo, 650 nm, conforme a la norma IEC 60825-1:2007
- Resolución a una distancia de 100 mm 250 mm: < 0,02 mm
- Resolución a una distancia de 250 mm 400 mm: < 0,2 mm
- ■Tensión de servicio: 12...30 VCC
- Dos salidas de conmutación, PNP/NPN configurable

### Esquema de conexiones



#### Principio de Funcionamiento

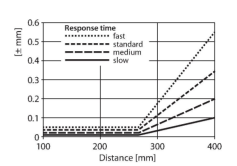
Los sensores láser de distancia de la serie LE250 miden la distancia hasta el objeto hasta 400 mm. El ajuste de los aparato se realiza a través de botones en la carcasa. La pantalla integrada ayuda moverse por los menús y sirve para representar la distancia medida. La salida de conmutación permite reprogramarse; dependiendo del tipo, la salida analógica es una salida de corriente o de tensión. El conector macho integrado permite girarse 90° y facilita el montaje. El LED emisor permite desconectarse a través del menú o el conductor gris (PIN 5). El mismo conductor puede utilizarse para operar dos aparatos



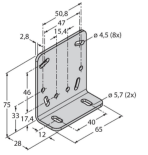
ación de cinc fundido, Negro	
- 15 4 -	
olicarbonato	
Conectores, M12 × 1, PVC	
°C	
C	
1	
e	
rillo	
listed	

en el mismo modo de sincronización, lo que conlleva una interacción recíproca. Hasta 250 mm, la precisión de medición es de 0,02 mm, y hasta 400 mm de 0,2 mm.

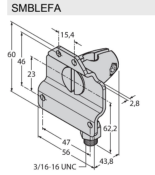
#### curva de alcance



# SMBLEL 3086754



Soporte de montaje, en ángulo recto, acero inoxidable, para montaje lateral para sensores de la serie LE250/550



Escuadra de montaje, girable, acero inoxidable, para sensores de la serie LE250/550

3088226

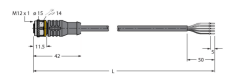
69.5 46.7 47.8 68 69.5 46.7 63.8
--

**SMBLEU** 

Carcasa de protección, acero inoxidable, para sensores de la serie LE250/550

3086755

Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID
	RKC4.5T-2/TEL	6625016



Cable de conexión, conector hembra M12, recto, 5 polos, longitud de cable: 2m, material de la funda: PVC, negro; homologación cULus; disponibles otras longitudes de cable y variantes, véase www.turck.com



Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
0 15 M12x1 265 214 265 32	WKC4.5T-2/TEL	6625028	Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, 5 polos, longitud de cable: 2m, material de la funda: PVC, negro; homologación cULus; disponibles otras longitudes de cable y variantes, véase www.turck.com
M12 x 1	RKS4.5T-2/TEL	6626361	Cable de conexión, conector hembra M12, recto, 5 polos, longitud de cable: 2m, material de la funda: PVC negro; apantallado; homologación cULus; disponibles otras longitudes de cable y variantes, véase www.turck.com
8 15 M12 x 1 28.5 37.5	WKS4.5T-2/TEL	6626364	Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, 5 polos, longitud del cable: 2m, material de la funda: PVC negro; apantallado; homologación cULus; disponibles otras longitudes de cable y variantes, véase www.turck.com