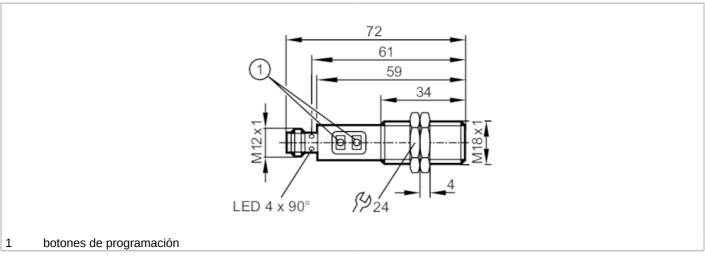
Sistema de reflexión directa con supresión de fondo

OGH-FPKG/US100







Características del producto)	
Tipo de luz		luz roja
Carcasa		Tipo con rosca
Campo de aplicación		
Característica especial		Supresión de fondo
Principio de funcionamiento		Sistema de reflexión directa
Datos eléctricos		
Tensión de alimentación	[V]	1036 DC
Consumo de corriente	[mA]	25
Clase de protección		II
Protección contra inversiones de polaridad		SÍ
Tipo de luz		luz roja
Salidas		
Alimentación		PNP
Función de salida		modo luz / oscuridad; (programable)
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación DC	[V]	2,5
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC	[mA]	150; (200 (60 °C))
Frecuencia de conmutación DC	[Hz]	1000
Protección contra cortocircuitos		SÍ
Tipo de protección contra cortocircuitos		pulsada
Resistente a sobrecargas		SÍ
Rango de detección		
Alcance	[mm]	15300; (papel blanco 200 x 200 mm 90% de remisión)
Alcance con objeto blanco (90% de remisión)	[mm]	15300

Sistema de reflexión directa con supresión de fondo



OGH-FPKG/US100

Alcance con objeto gris (18% de remisión)	[mm]	15290		
Alcance con objeto negro (6% de remisión)	[mm]	15190		
Configuración de fábrica		modo luz		
Alcance ajustable		sí		
Diámetro máx. del punto luminoso	[mm]	25		
Dimensiones del punto luminoso aplicables para		con el alcance máximo		
Supresión de fondo disponible		sí		
Condiciones ambientales				
Temperatura ambiente	[°C]	-2580		
Grado de protección		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K		
Homologaciones / pruebas				
CEM		EN 60947-5-2		
MTTF	[años]	362		
Datos mecánicos				
Peso Peso	[g]	50		
Carcasa		Tipo con rosca		
Dimensiones	[mm]	M18 x 1 / L = 72		
Nombre de la rosca		M18 x 1		
Materiales		inox (1.4404 / 316L); PA; LCP; EPDM; TPU		
Material de la lente		PMMA		
Indicaciones / elementos de mando				
Indicación		Estado de conmutación 1 x LED, amarillo		
Accesorios				
Componentes incluidos		tuercas de fijación: 2		
Notas				
Notas		tensión de alimentación "supply class 2" según cULus		
Cantidad por pack		1 unid.		
Conexión eléctrica				

Conector: 1 x M12; codificación: A

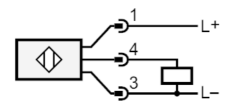


Sistema de reflexión directa con supresión de fondo

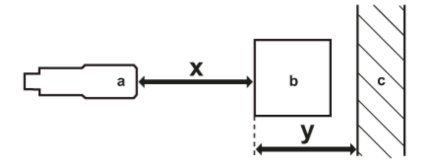


OGH-FPKG/US100

Conexión



Diagramas y curvas



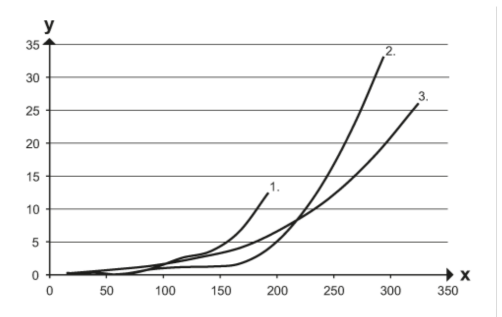
- a: sensor
- b: objeto
- c: fondo
- x: distancia sensor / objeto [mm]
- y: distancia mínima objeto / fondo [mm]

Sistema de reflexión directa con supresión de fondo

OGH-FPKG/US100

curva de precisión





- x: distancia sensor / objeto [mm]
- y: distancia mínima objeto / fondo [mm]
- 1 = objeto negro (6 % de remisión), fondo blanco (90 % de remisión)
- 2 = objeto gris (18 % de remisión), fondo blanco (90 % de remisión)
- 3 = objeto blanco (90 % de remisión), fondo blanco (90 % de remisión)