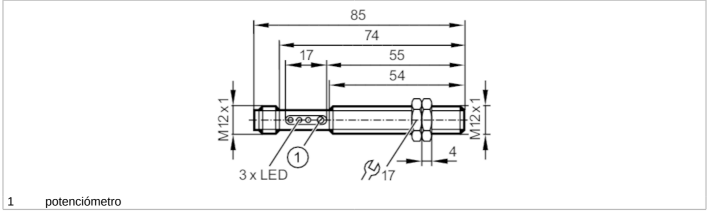
OF5025

Sistema réflex

OFP-FPKG/US-100







Características del producto			
Tipo de luz		luz roja	
Carcasa		Tipo con rosca	
Campo de aplicación			
Característica especial		Filtro de polarización; Salida de control de funcionamiento	
Principio de funcionamiento		Sistema réflex	
Datos eléctricos			
Tensión de alimentación	[V]	1036 DC	
Consumo de corriente	[mA]	< 35	
Clase de protección		II	
Protección contra inversiones de polaridad		sí	
Tipo de luz luz roja		luz roja	
Longitud de onda	[nm]	660	
Salidas			
Alimentación		PNP	
Función de salida		modo luz / oscuridad; (programable)	
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación DC	[V]	2,5	
Salida de control de funcionamiento		sí	
Caída de tensión máx. de la salida de control de funcionamiento	[V]	3,5	
Corriente máxima de la salida de control de funcionamiento	[mA]	10	
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC	[mA]	200	
Frecuencia de conmutación DC	[Hz]	320	
Protección contra cortocircuitos		sí	
Tipo de protección contra cortocircuitos		pulsada	

OF5025

Sistema réflex





Resistente a sobrecargas		sí			
Rango de detección					
Alcance con respecto al reflector	[m]	0,20,8; (Reflector «nido de abeja» Ø 80 E20005)			
Alcance ajustable		Sí			
Diámetro máx. del punto luminoso	[mm]	70			
Dimensiones del punto luminoso aplicables para		con el alcance máximo			
Filtro de polarización disponible		sí			
Condiciones ambientales					
Temperatura ambiente	[°C]	-2560			
Grado de protección		IP 65			
Homologaciones / pruebas					
CEM		EN 60947-5-2			
		EN 55011	clase B		
MTTF	[años]	6	15		
Datos mecánicos					
Peso Peso	[g]	4	0,3		
Carcasa		Tipo con rosca			
Dimensiones	[mm]	M12 x 1 / L = 74			
Nombre de la rosca		M12 x 1			
Materiales		Carcasa: latón con revestimiento de bronce blanco			
Material de la lente		РММА			
Indicaciones / elementos de mando					
Indicación		Estado de conmutación	1 x LED, amarillo		
		Disponibilidad	1 x LED, verde		
		función	1 x LED, rojo		
Accesorios					
Componentes incluidos		tuercas de fijación: 2			
		destornillador			
Notas					
Cantidad por pack		11	ınid.		
Conexión eléctrica					
Conector: 1 x M12; codificación: A					



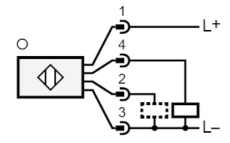
OF5025

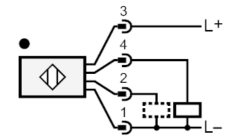
Sistema réflex

OFP-FPKG/US-100



Conexión





Salida de control de funcionamiento

Diagramas y curvas

2

curva de exceso de ganancia

