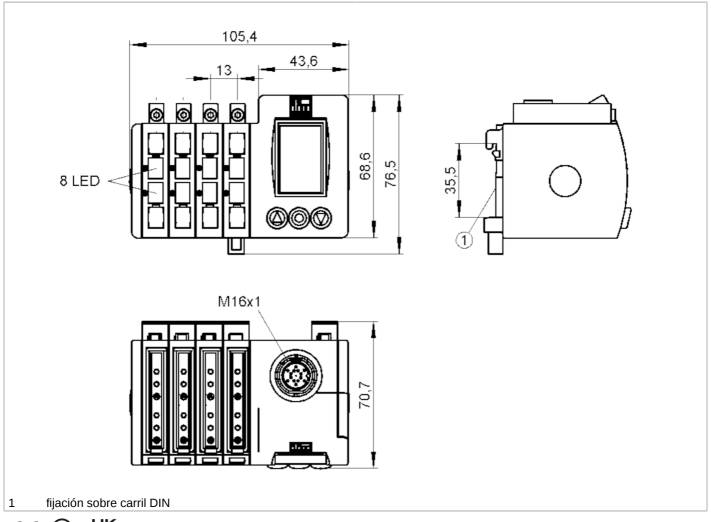
# **OO5003**

## Amplificador para fibra óptica

OOF-FPKG/M16/KL8







Características del producto			
Tipo de luz		luz roja	
Carcasa		rectangular	
Campo de aplicación			
Característica especial		Salida de control de funcionamiento	
Datos eléctricos			
Tensión de alimentación	[V]	1236 DC	
Consumo de corriente	[mA]	50; ((24 V))	
Potencia absorbida máx.	[VA]	1,3	
Clase de protección		III	
Protección contra inversiones de polaridad		sí	
Tipo de luz		luz roja	
Longitud de onda	[nm]	630	
Salidas			
Alimentación		PNP	
Función de salida		modo luz / oscuridad; (programable)	

## **OO5003**

## Amplificador para fibra óptica





Caída de tensión máx. de la salida de conmutación DC	[V]		2	
Salida de control de funcionamiento			sí	
Corriente máxima de la salida de control de funcionamiento	[mA]	200		
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC	[mA]	200		
Frecuencia de conmutación DC	[Hz]	3	300	
Nota sobre la frecuencia de conmutación	[Hz]	típico		
Protección contra cortocircuitos		sí		
Tipo de protección contra cortocircuitos		pulsada		
Resistente a sobrecargas			sí	
Temporización	[s]	0,00	10,1	
Rango de detección				
Alcance	[m]	< 3,8; (Barre	ra fotoélectrica)	
Alcance	[mm]	0300; (Sistema	de reflexión directa)	
Alcance ajustable			sí	
Software / programación				
Opciones de parametrización		ajuste automático y manual del punto de conmutación; conexiones lógicas AND / OR; segundo punto de conmutación		
Condiciones ambientales				
Temperatura ambiente	[°C]	-2060		
Grado de protección		IP 65		
Homologaciones / pruebas				
CEM		EN 60947-5-2		
		EN 55011	clase B	
Datos mecánicos				
Peso Peso	[g]	5	56,5	
Carcasa		rectangular		
Dimensiones	[mm]	76,5 x 10	05,4 x 70,7	
Número de canales		8		
Conexión de la fibra óptica		FE-11 / FT-11		
Materiales		Carcasa: ABS; cubierta de la pantalla: PMMA; ventana LED: SEPS; tapa: zinc conformado a presión Con revestimiento de plástico (PA)		
Orientación de la óptica		óptica lateral		
Indicaciones / elementos de	mando			
Indicación			pantalla gráfica LCD, la indicación de la pantalla se puede girar 180° selección de idioma (alemán, inglés, francés)	
Diagnas alt-f-:-		Estado de conmutación	8 x LED, amarillo	
Bloqueo electrónico			SÍ	

## **OO5003**

#### Amplificador para fibra óptica

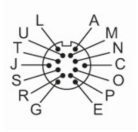




Accesorios		
Componentes incluidos	carril: 1 x 94 mm, EN 60715	
Notas		
Notas	tensión de alimentación "supply class 2" según cULus	
Cantidad por pack	1 unid.	

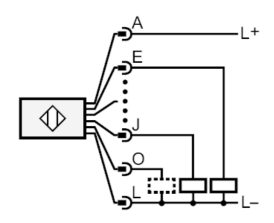
#### Conexión eléctrica

#### Conector: 1 x M16



#### Conexión

0



E: Out 1

P: Out 2 S: Out 3

G: Out 4

C: Out 5

T: Out 6

N: Out 7

J: Out 8

Salida de control de funcionamiento