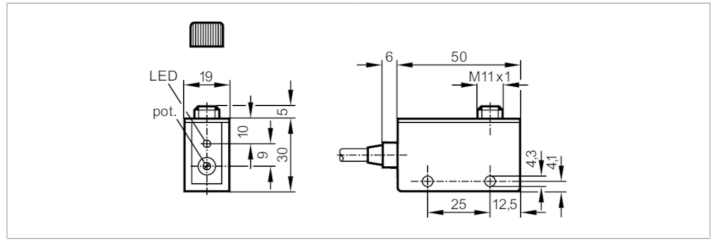
OK5001

ファイバアンプ

OKF-FPKG





CE CULUS UK

製品特性				
光源		赤色光		
外装		角形		
電気的仕様				
使用電源電圧範囲	[V]	DC 10∼36		
消費電流	[mA]	30, ((24 V))		
保護クラス		III		
逆接続保護		有		
光源		赤色光		
波長	[nm]	660		
出力				
電気仕様		PNP		
出力機能		遮光時ON/入光時ON,(設定可能)		
スイッチング出力時のDC電圧 降下(最大)	[V]	2.5		
出力開閉電流 (DC)	[mA]	250		
応答周波数 (DC)	[Hz]	120		
短絡保護		有		
短絡保護機能タイプ		パルス		
過負荷保護回路		有		
監視範囲				
検出距離	[m]	0~0.12, (透過型)		
検出距離	[mm]	0~40, (拡散反射型光電センサ)		
感度調整		有		
使用環境条件				
使用周囲温度	[°C]	-25~60		
保護構造		IP 65		
試験/認証				
EMC		EN 60947-5-2		
		EN 55011 クラスB		

OK5001

ファイバアンプ

OKF-FPKG

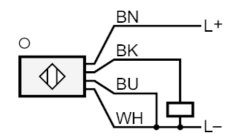


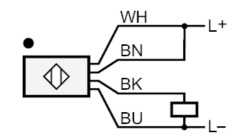
MTTF	[年]	529			
機械的仕様					
重量	[g]		150		
外装		角形			
外形寸法	[mm]	50 x 19 x 35			
材質		PPO (変性)			
レンズ位置		サイドレンズ型			
ディスプレイ!パーツ					
表示		スイッチング状態	1 x LED, 黄色		
アクセサリ					
付属品		調整ドライバー			
			取付けねじ: 2 x M4 x 25		
			ワッシャー: 2		
			スプリングワッシャー: 2		
			ナット: 2		
備考					
備考			入光時ON 透過型ファイバーケーブルのNC出力		
			拡散反射型ファイバーケーブルのNO出力		
			遮光時ON 透過型ファイバーケーブルのNO出力		
			拡散反射型ファイバーケーブルのNC出力		
梱包数		1 個			

電気接続

ケーブル: 2 m, PVC, 4 x $0.34~\text{mm}^2$

接続





芯線色: BN = 茶 BU = 青 BK = 黒 WH = 白