



廃止品 - 参考資料

代替品: OG5045

仕様が異なる場合がございますので、ご注意ください。

No scale drawing available

製品特性

光源	赤外線
外装	ねじ切り形

アプリケーション

検出原理	ミラー反射型光電センサ
------	-------------

電氣的仕様

使用電源電圧範囲	[V]	DC 10~55
消費電流	[mA]	10, ((24 V))
保護クラス		II
逆接続保護		有
光源		赤外線
波長	[nm]	880

出力

電気仕様		PNP
出力機能		入光時ON
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]	160
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

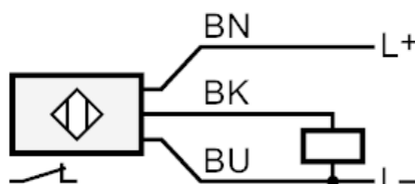
OG5013



ミラー反射型光電センサ

OGR-HPKG

監視範囲		
検出距離	[m]	< 3, (反射ミラー Ø 80 E20005)
使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-25~80
保護構造		IP 67
試験 / 認証		
EMC	EN 60947-5-2	
	EN 55011	クラスB
機械的仕様		
外装		ねじ切り形
外形寸法	[mm]	M18 x 1
ねじ規格		M18 x 1
材質		真鍮 ニッケルメッキ
レンズ材質		ガラス
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		ロックナット: 2
備考		
梱包数		1 個
電気接続		
ケーブル: 2 m, PVC, 3 x 0.5 mm ²		
接続		



芯線色：
BN = 茶
BU = 青
BK = 黒