

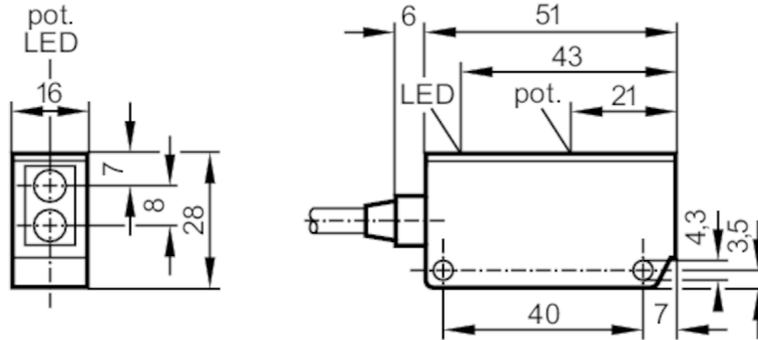
# OU5072



鏡片反射式感測器

OUR-DXOG/S 4- Leiter

停產產品 - 存檔登錄



上面透鏡的接收裝置  
下面透鏡的發射裝置

## 產品特徵

光線種類	紅外線
外殼	矩形的

## 應用

功能原理	鏡片反射式感測器
------	----------

## 電氣數據

工作電壓	[V]	10...36 DC
電流損耗	[mA]	< 20
防護等級		II
反相保護		是
光線種類		紅外線
波長	[nm]	950

## 輸出

電氣設計		PNP/NPN
輸出功能		暗通模式
開關輸出DC電壓降最大值	[V]	2; ((PNP) / < 1 (NPN))
開關輸出DC的持續電流負載	[mA]	250
開關頻率DC	[Hz]	160
短路保護		是
短路保護類型		脈衝
過載保護		是

## 監控範圍

檢測距離	[m]	< 3; (菱鏡反射鏡 Ø 80 E20005)
檢測距離可設		是

## 工作條件

環境溫度	[°C]	-25...80
外殼防護等級		IP 67

## 認證/測試

EMC電磁兼容	EN 60947-5-2	
	EN 55011	等級B

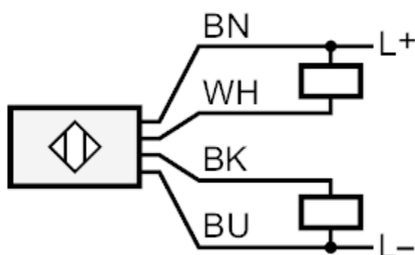
# OU5072



鏡片反射式感測器

OUR-DXOG/S 4- Leiter

機械技術數據		
外殼		矩形的
尺寸	[mm]	28 x 16 x 51
材質		PPE 改良的
透鏡材質		玻璃
顯示器/操作件		
顯示	開關狀態	1 x LED, 黃色
附件		
供貨範圍		角撐架
注釋		
包裝單位		1 件數
電氣連接		
電纜: 2 m, PVC; 4 x 0.34 mm <sup>2</sup>		
連接		



芯線顏色：  
BK = 黑色  
BN = 棕色  
BU = 藍色  
WH = 白色