

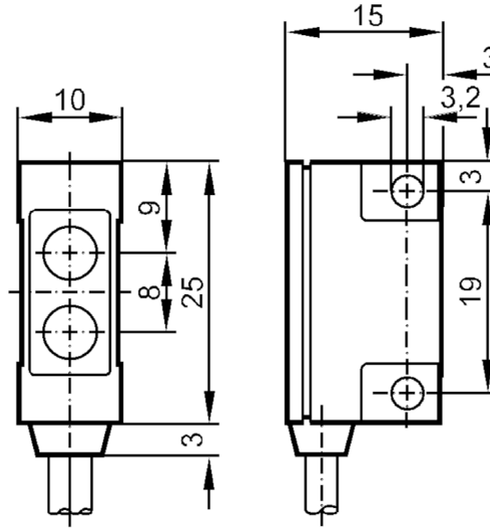
OR0004



鏡片反射式感測器

ORR-VIORT-V

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

連接開關放大器	是
開關放大器	連接開關放大器 OV5012, OV0010
光線種類	紅外線
波長 [nm]	950

輸出

短路保護	否
過載保護	否

監控範圍

菱鏡反射鏡的檢測距離 [m]	0.3...1; (菱鏡反射鏡 Ø 80 E20005)
檢測距離 [mm]	< 200; (白紙 200 x 200 mm)

工作條件

環境溫度 [°C]	-20...80
外殼防護等級	IP 67

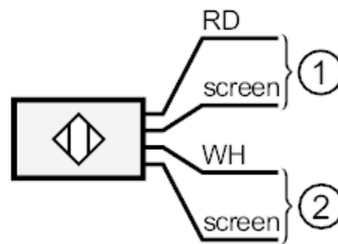
OR0004



鏡片反射式感測器

ORR-VIORT-V

認證/測試	
EMC電磁兼容	EN 60947-5-2
機械技術數據	
重量	[g] 77
外殼	矩形的
材質	PPO 改良的
透鏡校準	側面的鏡組
附件	
供貨範圍	角撐架: 1, E20212
注釋	
包裝單位	1 件數
電氣連接	
電纜: 2 m; 2 x 0.14 mm ²	
連接	



1 = 發射裝置
2 = 接收裝置
芯線顏色:
RD = 紅色
WH = 白色
screen = 屏蔽