

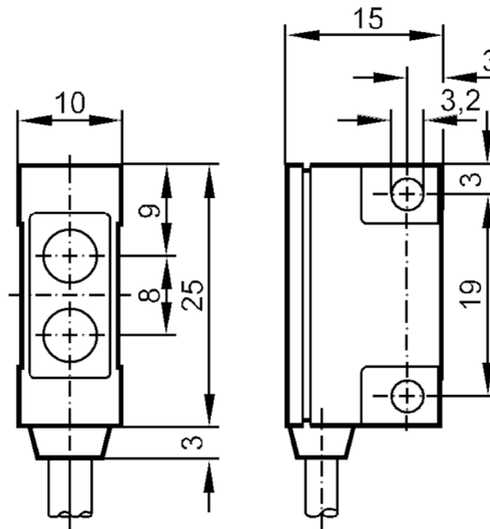
OR0016



拡散反射型光電センサ

ORT-V

廃止品 - 参考資料



受光部: 上部レンズ
投光部: 下部レンズ

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| 製品特性 | |
| 外装 | 角形 |
| アプリケーション | |
| 検出原理 | 拡散反射型光電センサ |
| 電氣的仕様 | |
| スイッチングアンブ接続 | 有 |
| 増幅器 | スイッチングアンブ接続 OV5012, OV0010 |
| 出力 | |
| 短絡保護 | - |
| 過負荷保護回路 | - |
| 監視範囲 | |
| 検出距離 [mm] | < 300, (無光沢白紙 200 x 200 mm) |
| 使用環境条件 | |
| 保護構造 | IP 67 |
| 機械的仕様 | |
| 外装 | 角形 |
| 外形寸法 [mm] | 25 x 10 x 15 |
| 材質 | PPO (変性) |
| アクセサリ | |
| 付属品 | L型固定金具: 1, E20212 |
| 備考 | |
| 梱包数 | 1 個 |

OR0016



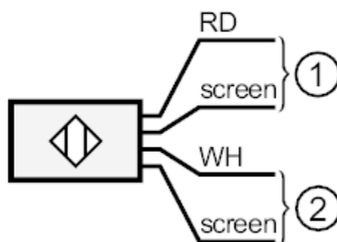
拡散反射型光電センサ

ORT-V

電気接続

ケーブル: 2 m, 1 x 0.14 mm²

接続



1 = 投光器
2 = 受光器
芯線色:
RD = 赤
WH = 白
screen = シールド