

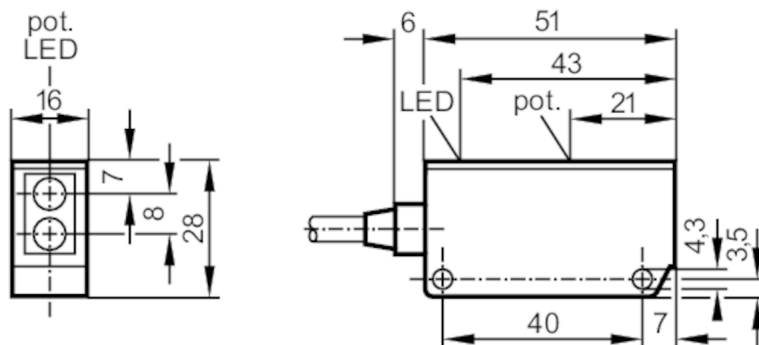
OU5015

拡散反射型光電センサー

OUT-DNKG



Article no longer available - archive entry



受光部: 上部レンズ
投光部: 下部レンズ

製品特性

光源	赤外線
外装	角形
寸法図 [mm]	28 x 16 x 51

アプリケーション

検出原理	拡散反射型光電センサー
------	-------------

電氣的仕様

使用電源電圧範囲 [V]	DC 10~55
消費電流 [mA]	35, ((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	NPN
出力機能	遮光時ON
スイッチング出力、スイッチング出力 内部電圧降下(最大) DC [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	有 (パルス式)
過負荷保護回路	有

監視範囲

検出距離 [mm]	< 200, (無光沢白紙 200 x 200 mm)
感度調整	有
スポット径 [mm]	180
Light spot dimensions refer to	最大検出距離にて

使用環境条件

使用周囲温度 [°C]	-25~80
保護構造	IP 67

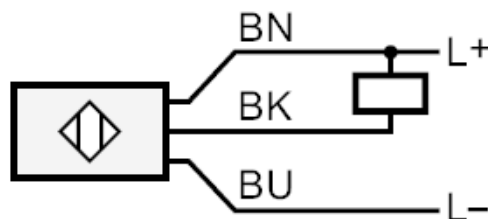
OU5015



拡散反射型光電センサー

OUT-DNKG

試験 / 認証		
EMC	EN 60947-5-2	
機械的仕様		
外装		角形
寸法図 [mm]		28 x 16 x 51
材質		PPO 加工済み
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		
アクセサリ (同梱)		Angle bracket
備考		
梱包数		1 個
電気接続		
ケーブル: 2 m, PVC, 3 x 0.34 mm ²		
接続		



芯線色：

BN = 茶
BU = 青
BK = 黒

Article no longer available - archive entry