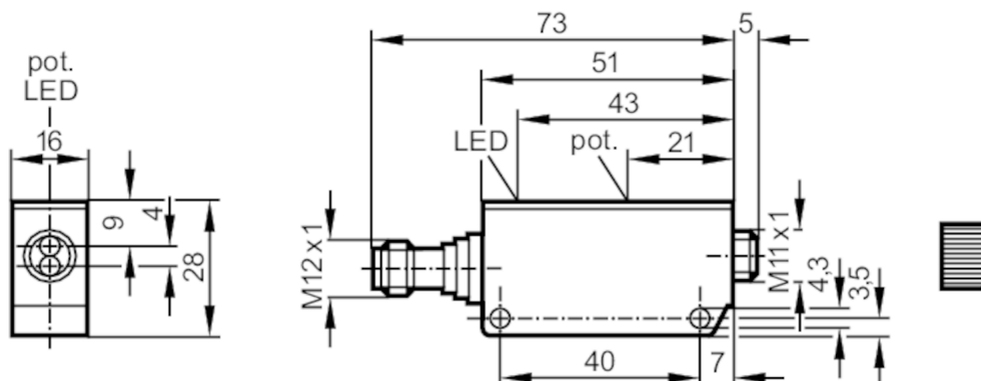


廃止品 - 参考資料



製品特性

光源	赤外線
外装	角形

電氣的仕様

使用電源電圧範囲 [V]	DC 10~50
消費電流 [mA]	35, ((24 V))
保護クラス	III
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	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]	100
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

監視範囲

検出距離 [m]	0~0.12, (透過型)
検出距離 [mm]	0~40, (拡散反射型光電センサ)
感度調整	有

使用環境条件

使用周囲温度 [°C]	-25~80
保護構造	IP 65

試験 / 認証

EMC	EN 60947-5-2
-----	--------------



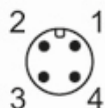
ファイバアンプ

OUF-HNKG/US-100-DNS

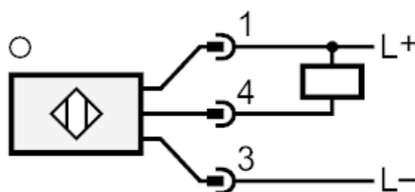
機械的仕様		
重量	[g]	0.075
外装		角形
外形寸法	[mm]	28 x 16 x 56
材質		PPO (変性)
レンズ材質		ガラス
ディスプレイ / パーツ		
表示	スイッチング状態	1 x LED, 黄色
アクセサリ		
付属品		L型固定金具, 1, E20211 調整ドライバー
備考		
備考		入光時ON 透過型ファイバケーブルのNC出力 拡散反射型ファイバケーブルのNO出力
梱包数		1 個

電気接続

コネクタ式: 1 x M12, コーディング: A



接続





特性図等

動作余裕度曲線

