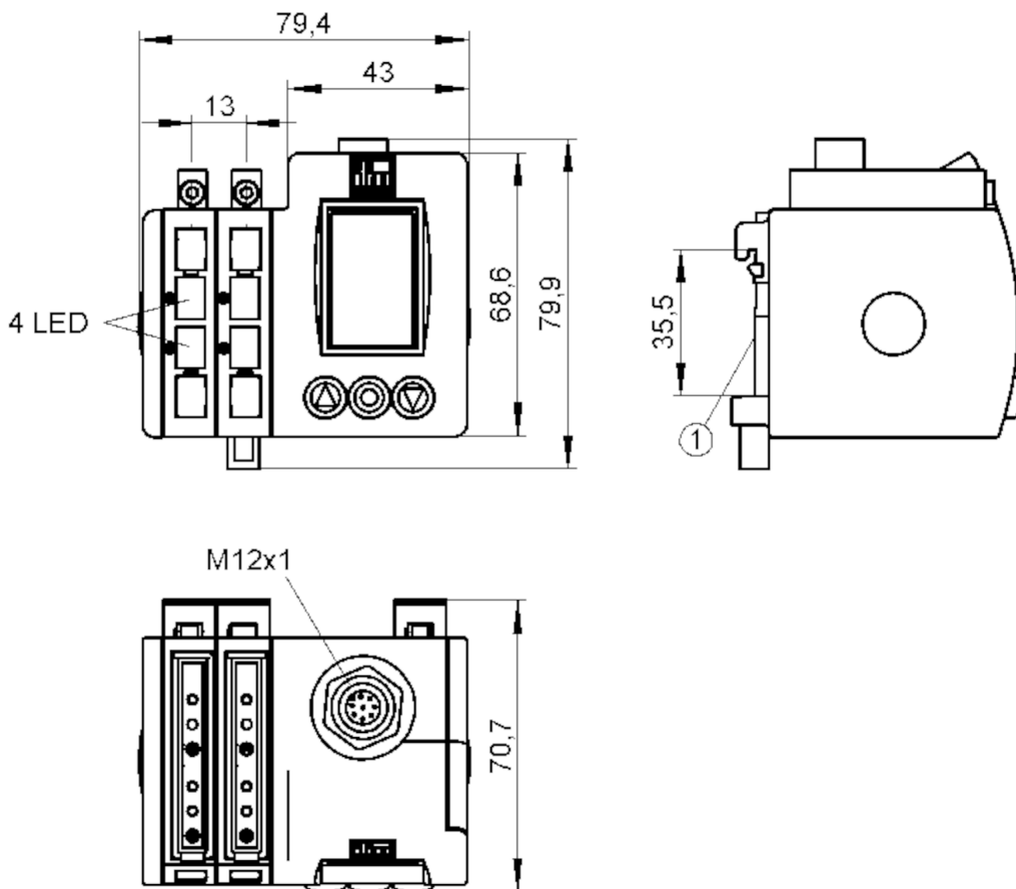




廃止品 - 参考資料



1 DINレール取付け

製品特性

光源	赤色光
外装	角形

アプリケーション

特長	自己診断機能
----	--------

電氣的仕様

使用電源電圧範囲	[V]	DC 12~36
消費電流	[mA]	50, ((24 V))
消費電力	[VA]	1.2
保護クラス		III
逆接続保護		有
光源		赤色光
波長	[nm]	630

出力

電気仕様	NPN
出力機能	遮光時ON/入光時ON, (パラメータ設定が可能)



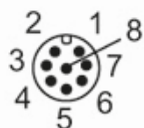
ファイバアンプ

00F-FNKG/M12/KL4

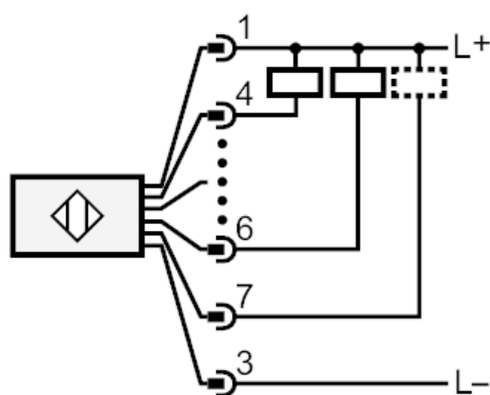
スイッチング出力時のDC電圧 降下(最大)	[V]	2
自己診断機能		有
診断出力負荷電流	[mA]	200
出力開閉電流 (DC)	[mA]	200
応答周波数 (DC)	[Hz]	1500
応答周波数	[Hz]	標準
短絡保護		有
短絡保護機能タイプ		パルス
過負荷保護回路		有
タイマー	[s]	0.001~0.1
監視範囲		
検出距離	[m]	< 3.8, (透過型)
検出距離	[mm]	0~300, (拡散反射型光電センサ)
感度調整		有
ソフトウェア / プログラミング		
メニュー設定		スイッチポイント自動/手動 設定, ロジック機能 AND, OR, 第2スイッチポイント
使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-20~60
保護構造		IP 65
試験 / 認証		
EMC		EN 60947-5-2
		EN 55011
		クラスB
機械的仕様		
重量	[g]	0.496
外装		角形
外形寸法	[mm]	79.9 x 79.4 x 70.7
チャンネル数		4
接続		FE-11 / FT-11
材質		外装: ABS, 表示窓: PMMA, LED 表示窓: エラストマー樹脂 (SEPS), カバー: 亜鉛ダイキャスト 樹脂コーティング (PA)
ディスプレイ / パーツ		
表示		LCDディスプレイ, 180°回転表示画面 言語切換機能 (ドイツ語, 英語, フランス語)
	スイッチング状態	4 x LED, 黄色
電子ロック		有
アクセサリ		
付属品		レール: 1 x 68 mm, EN 60715
備考		
備考		cULusに適合するためには、Supply Class2の電源をご使用ください。
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



4: Out 1
2: Out 2
5: Out 3
6: Out 4

7

自己診断機能