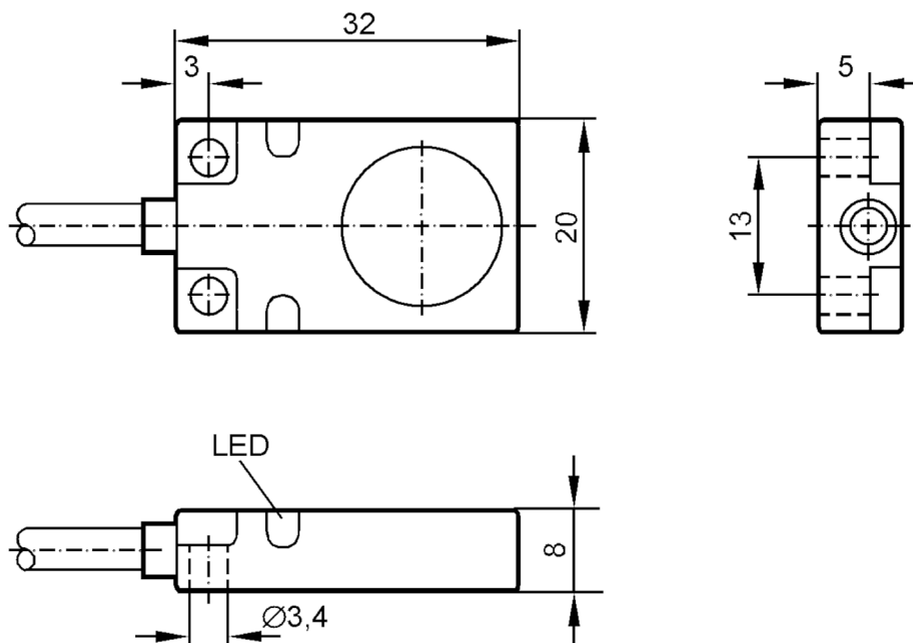




廃止品 - 参考資料



製品特性

電気仕様		PNP
出力機能		ノーマルオープン
定格検出距離	[mm]	5
外装		角形
外形寸法	[mm]	32 x 20 x 8

電氣的仕様

使用電源電圧範囲	[V]	DC 10~30
消費電流	[mA]	< 10
保護クラス		II
逆接続保護		有

出力

電気仕様		PNP
出力機能		ノーマルオープン
スイッチング出力時のDC電圧 降下(最大)	[V]	1.8
出力開閉電流 (DC)	[mA]	100
応答周波数 (DC)	[Hz]	300
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

定格検出距離	[mm]	5
検出距離	[mm]	5 ± 10 %
設定距離	[mm]	0~4.05

I95015



耐圧型ポジションセンサ

I9-3005UBPKG/0,3MVH/US-100-DPS

精度 / 誤差	
修正係数	鋼鉄: 1 / ステンレス: 0.7 / 真鍮: 0.4 / アルミニウム: 0.3 / 銅: 0.2
ヒステリシス [検出距離に対する%]	3~15
スイッチポイントドリフト [検出距離に対する%]	-15~15

使用環境条件	
使用周囲温度 [°C]	-25~70
保護構造	IP 67

試験 / 認証	
EMC	EN 60947-5-2

機械的仕様	
外装	角形
取付け	埋込み可
外形寸法 [mm]	32 x 20 x 8
材質	亜鉛ダイキャスト, PA 12-GF30

ディスプレイ / パーツ		
表示	スイッチング状態	1 x LED, 黄色
	動作	1 x LED, 緑

備考	
梱包数	1 個

電気接続 - プラグ

ケーブル: 2 m, 塩化ビニール (PVC), 放射線加工, 3 x 0.34 mm²

コネクタ式: 1 x M12, コーディング: A



接続

