

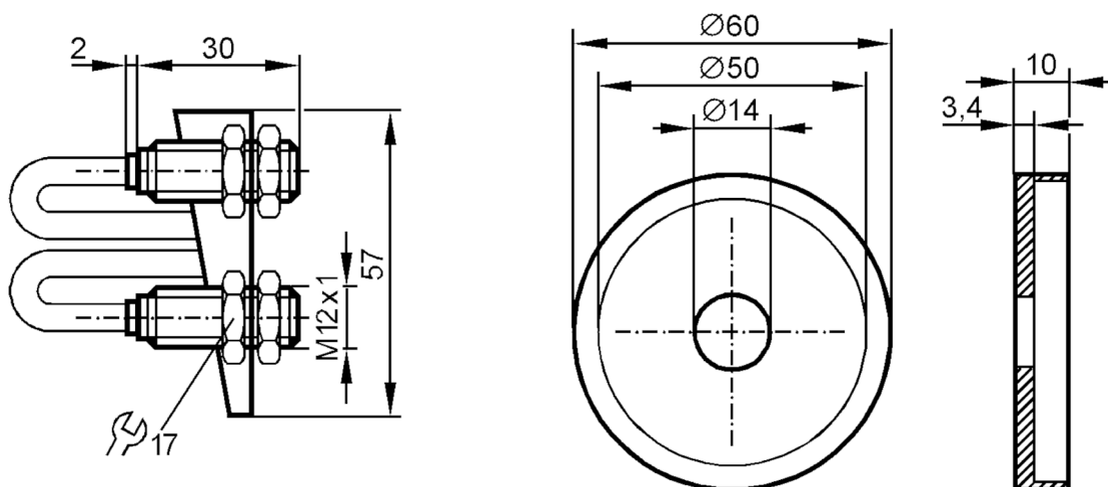
IF7038

高周波誘導式近接センサ

IF-04-N US-D-L



廃止品 - 参考資料



CE

製品特性

出力機能		ノーマルクローズ
定格検出距離	[mm]	4
外装		ねじ切り形
外形寸法	[mm]	M12 x 1

アプリケーション

特長		金メッキ接点
アプリケーション		防爆エリアでの使用はしないでください (ATEX防爆認証はありません)
取付		バルブ用, (76~101.6 (NW 80~100))

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に接続: EN 60947-5-6規格
定格電圧 (DC)	[V]	8.2, (1kΩ)
供給電圧 (DC)	[V]	7.5~30
消費電流	[mA]	非減衰: > 2.1, 減衰: < 1, 各センサごと
保護クラス		II

出力

出力機能		ノーマルクローズ
出力開閉電流 (DC)	[mA]	30, (各センサごと)
応答周波数 (DC)	[Hz]	1500

監視範囲

定格検出距離	[mm]	4
--------	------	---

IF7038



高周波誘導式近接センサ

IF-04-N US-D-L

使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-20~70
保護構造		IP 67

試験 / 認証		
EMC	EN 60947-5-2	
	EN 55011	クラスB

機械的仕様		
重量	[g]	0.001
外装		ねじ切り形
取付け		埋込み不可
外形寸法	[mm]	M12 x 1
ねじ規格		M12 x 1
材質		PBT, 検出体: ステンレス 1.4301 (SUS304)

アクセサリ		
付属品		ロックナット: 2 検出体

備考		
備考		<注意> 同梱のターゲットフラグでセンサを調節してください。 旧型フラグを使用すると正しく調節されない場合にセンサを損傷する危険があります。
梱包数		1 個

電気接続 - プラグ

コネクタ式: 1 x M12, コーディング: A, コンタクト: 金メッキ



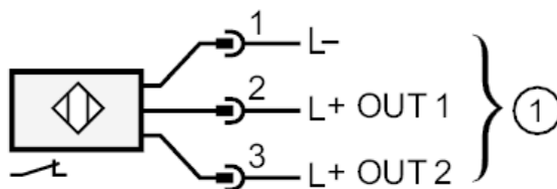
IF7038



高周波誘導式近接センサ

IF-04-N US-D-L

接続



- | | |
|-----|-------------|
| 1 | スイッチングアンプ接続 |
| 1-2 | High, out1 |
| 1-3 | Low, out 2 |