

NF5024



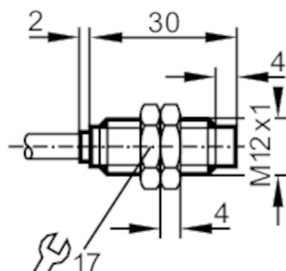
高周波誘導式近接センサ(NAMUR規格)

IFA2004-N/Sonderkabel

廃止品 - 参考資料

代替品: NF5008

仕様が異なる場合がございますので、ご注意ください。



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 / L = 30

電氣的仕様

スイッチングアンブ接続		有
増幅器		NV0100・NV0200等スイッチングアンブ(認証品)接続時の最大値: U = 15 V / I = 50 mA / P = 180 mW
定格電圧 (DC)	[V]	8.2, (1kΩ)
供給電圧 (DC)	[V]	5~25
消費電流	[mA]	< 1, (ディセーブル状態, 導電率: > 2.1)

出力

出力機能		ノーマルクローズ
ケーブル抵抗、最大ケーブル抵抗	[Ω]	50
応答周波数 (DC)	[Hz]	400

監視範囲

定格検出距離	[mm]	4
--------	------	---

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

衝撃耐性 / 振動耐性		30 g (11 ms) / 10-55 Hz (1 mm)
-------------	--	--------------------------------

安全等級

内部キャパシタンス	[nF]	230
内部インダクタンス	[μH]	120

機械的仕様

外装		ねじ切り形
----	--	-------

NF5024



高周波誘導式近接センサ(NAMUR規格)

IFA2004-N/Sonderkabel

取付け		埋込み不可
外形寸法	[mm]	M12 x 1 / L = 30
ねじ規格		M12 x 1
材質		真鍮 ニッケルメッキ, PBT

アクセサリ

付属品		ロックナット: 2
-----	--	-----------

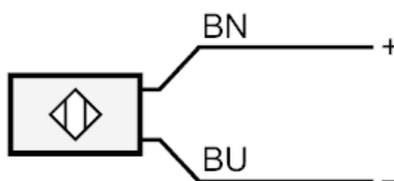
備考

梱包数		1 個
-----	--	-----

電気接続

ケーブル: 2 m, PUR, 2 x 0.14 mm²

接続



BN = 芯線色: 茶
BU = 青