# NF5015

## 电感式接近开关

IF-2002-N/ 6m



# 停产产品 - 存档登录

# $\epsilon$

产品特征		
电气设计		NAMUR
输出功能		常闭
感应距离	[mm]	2
外壳		螺纹结构
尺寸	[mm]	$M12 \times 1 / L = 30$
电气数据		
连接开关放大器		
开关放大器		连接开关放大器NV0100, NV0200或其他开批准的开关放大器具最大值: U = 16 V / I = 50 mA / P = 180 mW (T5) / P = 123 mW (T6)
额定电压DC	[V]	8.2; (1kΩ)
电源电压DC	[V]	525
电流损耗	[mA]	< 1; (锁闭; 导电: > 2,1)
输出		
电气设计		NAMUR
输出功能		常闭
导线电阻最大值	[Ω]	50
开关频率DC	[Hz]	1200
监控范围		
感应距离	[mm]	2
工作条件		
环境温度	[°C]	-2070
外壳防护等级		IP 67
许可证		PTB-Zulassungs-Nr. Ex-00.E.2013; Gerätekennzeichnung: EEx ia IIC T5/T6
冲击/振动阻尼		30 g (11 ms) / 10-55 Hz (1 mm)
MTTF	[年]	4736
安全分类		
内部电容最大值	[nF]	230
内部电感最大值	[μH]	380

# NF5015

### 电感式接近开关

IF-2002-N/ 6m



机械技术数据		
外壳		螺纹结构
安装		齐平安装
尺寸	[mm]	M12 x 1 / L = 30
螺纹代号		M12 x 1
原材料		PBT

1件

 附件

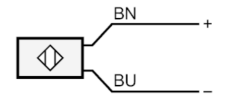
 供货范围
 固定螺母: 2

 注释

包装单位 电气连接

电缆: 6 m, PVC; 2 x 0.34 mm²

接口



芯线颜色:

BN = 棕色 BU = 藍色