

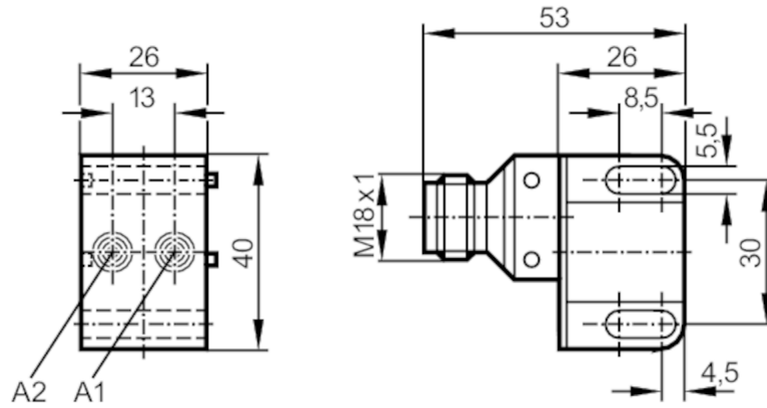
NN5022



應用於閥門緻動器的電感式NAMUR雙感測器

IND2004DN/BS-200-K/PA

停產產品 - 存檔登錄



產品特徵

電氣設計		NAMUR
輸出功能		2 x 常閉
感應距離	[mm]	4
外殼		矩形的
尺寸	[mm]	40 x 26 x 49

電氣數據

連接開關放大器		是
開關放大器		連接應用於Profibus PA的 I/O Box, Bürkert型號8642-0x
額定電壓DC	[V]	6.5; (270Ω)
電流損耗	[mA]	< 1; (鎖閉; 導電: > 2,2)
開機延遲時間最大值	[ms]	1

輸出

電氣設計		NAMUR
輸出功能		2 x 常閉
導線電阻最大值	[Ω]	50
開關頻率DC	[Hz]	1000

監控範圍

感應距離	[mm]	4
------	------	---

工作條件

環境溫度	[°C]	-20...70
外殼防護等級		IP 67

認證/測試

許可證		PTB-Zulassungsnummer: Ex-96.D.2178X; Gerätekennzeichnung: EEx ia IIC T6
衝擊/振動阻尼		30 g (11 ms) / 10-55 Hz (1 mm)

安全分類

內部電容最大值	[nF]	150
---------	------	-----

NN5022



應用於閥門緻動器的電感式NAMUR雙感測器

IND2004DN/BS-200-K/PA

內部電感最大值	[μ H]	190
---------	------------	-----

機械技術數據

外殼		矩形的
安裝		非齊平安裝
尺寸	[mm]	40 x 26 x 49
材質		PBT

注釋

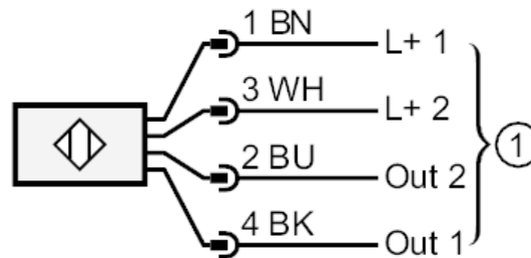
注釋		注意： 額定電壓不符合NAMUR EN50227。
包裝單位		1 件數

電氣連接 - 插頭

連接器：1 x M18; 編碼：A



連接



1 = 連接NAMUR放大器
1-4: Out 1
2-3: Out 2