

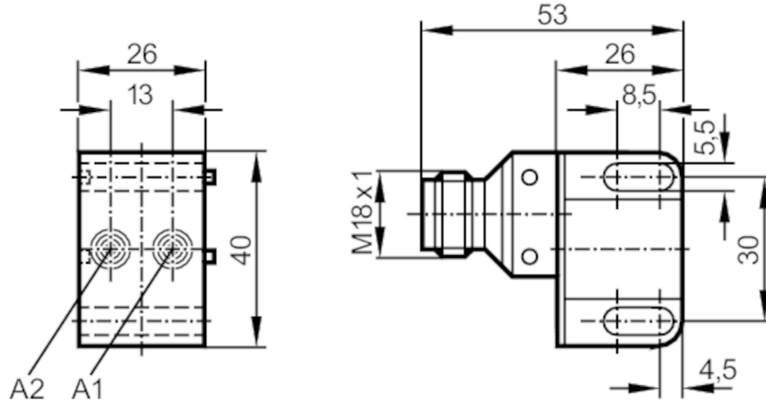
NN5022



밸브 액추에이터용 유도형 NAMUR 듀얼 센서

IND2004DN/BS-200-K/PA

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)



제품 특성

전기적 디자인		NAMUR
출력 기능		2 x N.C.
검출간격	[mm]	4
하우징		정사각형
크기	[mm]	40 x 26 x 49

전기적 데이터

스위치 증폭기에 대한 연결		yes
스위칭 앰프		PROFIBUS PA Bürkert 타입 8642-0x용 I/O 박스에 연결
정격전압 DC	[V]	6,5; (270Ω)
전류소모	[mA]	< 1; (사용불가능한; 전도성있는: > 2,2)
최대 power-on 지연시간	[ms]	1

출력

전기적 디자인		NAMUR
출력 기능		2 x N.C.
최대 케이블 내구성	[Ω]	50
스위칭 주파수 DC	[Hz]	1000

범위

검출간격	[mm]	4
------	------	---

작동 조건

주변온도	[°C]	-20...70
보호등급		IP 67

테스트 / 인증서

인증서		PTB-Zulassungsnummer: Ex-96.D.2178X; Gerätekennzeichnung: EEx ia IIC T6
쇼크/진동 내구성		30 g (11 ms) / 10-55 Hz (1 mm)

안전 매개변수

최대 내부 정전용량	[nF]	150
------------	------	-----

NN5022



밸브 액츄에이터용 유도형 NAMUR 듀얼 센서

IND2004DN/BS-200-K/PA

최대 내부 유도용량	[μH]	190
------------	------	-----

기계적 데이터		
하우징		정사각형
설치방식		돌출형 마운팅
크기	[mm]	40 x 26 x 49
재질		PBT

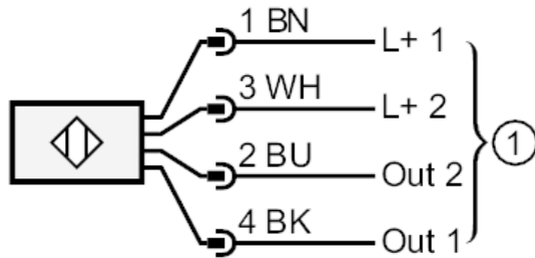
비고		
비고		참고: NAMUR EN50227 를 준수하지 않은 정격전압
포장당		1 갯수

전기적 연결 - 플러그

커넥터: 1 x M18; 코딩: A



연결부



- 1 = NAMUR-증폭기에 대한 접속
- 1-4: Out 1
- 2-3: Out 2