

제품 정보

유도 프로브용 모듈 Millimar N 1702 T

제품 특징

- 유연하게 구성 가능한 RS485 버스 모듈
- 측정 센서(인덕티브/공압) 평가를 위한 강력한 연결 모듈
- 연결된 여러 측정 프로브로부터 동기식 데이터 검색
- USB 인터페이스를 통해 스마트한 범용 평가 및 구성 소프트웨어 Millimar Cockpit에 N 1700 모듈 연결
- 하나의 모듈을 사용해 호환되는 모든 프로브 타입을 연결
- 고객별 측정 작업을 해결하기 위한 유연한 모듈식 제품 조합
- 초당 4189개 값을 처리하는 최대 이론적 버스 데이터 속도 (연결된 채널 수에 따라 다름)



품목 번호: 5331121

기술 데이터

패키지 내용 사용 매뉴얼

응용 분야 고객 고유의 측정 작업을 해결하기 위해 스마트하고 유연한 측정 모듈과 소프트웨어의 조합

전류 소비	95
분해능 μm	0,1
측정 범위, 인덕티브 프로브	$\pm 5000''$, ± 2000 , ± 1000 , ± 500
프로브 입력	2
호환성	Tesa
구성	Millimar Cockpit 소프트웨어
데이터 전송 속도	4189
오류 한계	0.3% (최소 0.2 μm)
데이터 인터페이스	RS-485
에너지 공급	N 1700 Bus에서 + 5V
IP 보호 범주	IP 42
최소 작동 온도	10
최대 작동 온도	35
작동 온도 최소	0
최대 작동 온도	40
온도 계수	0.02
제품 무게	0.27

제품 정보

유도 프로브용 모듈 Millimar N 1702 T

부속품

주문 번호	명칭	제품 타입
4400190	인덕티브 프로브	P1300 TA
4400191	인덕티브 프로브	P1300 TB
5323011	인덕티브 프로브	P2004 T
5323021	인덕티브 프로브	P2004 TA
5323031	인덕티브 프로브	P2004 TB
5324021	인덕티브 프로브	P2010 TA
5324031	인덕티브 프로브	P2010 TB
5324071	인덕티브 프로브	P2104 TA
5324081	인덕티브 프로브	P2104 TB