

製品情報

誘導プローブ用モジュール Millimar N 1704 U

製品の特徴

- 柔軟に設定可能なRS485バスモジュール
- 測定センサーを評価するための高性能な接続モジュール（誘導式/空気圧）
- 多重接続測定プローブからの同期データ検索
- USBインターフェースを介したN 1700モジュールとスマートで普遍的評価および設定ソフトウェア Millimar Cockpitとの接続
- 1つのモジュールを使って互換性のあるすべてのプローブタイプを接続
- 顧客固有の測定作業に取り組むための柔軟でモジュール式の製品の組み合わせ
- 4189値/秒の最大理論バスデータレート（接続されているチャンネル数によって異なる）

品目番号 5331142



技術データ

パッケージ内容 取扱説明書

適用

お客様固有の測定タスクを解決するための測定モジュールとソフトウェアのスマートで柔軟な組み合わせ。

消費電力	180 mA
解像度 μm	0,1
測定範囲、誘導プローブ	$\pm 5000, \pm 2000, \pm 1000, \pm 500$
プローブ入力値	4
互換性	Marposs
設定	Millimar Cockpit ソフトウェア
データ転送速度	4189 Hz
誤差限界	0.3 % (最小 0.2 μm)
データインターフェース	RS-485
エネルギー供給	N 1700バスから+ 5V
IP保護カテゴリ	IP 42
動作温度 (最小)	10 °C
作業温度 (最大)	35 °C
動作温度 (最小)	0 °C
作業温度 (最大)	40 °C
温度係数	0.02 $\mu\text{m}/^\circ\text{C}$
製品重量	0.39 kg

付属品

注文番号	指定	製品名
5323013	誘導プローブ	P2004 U
5323023	誘導プローブ	P2004 UA
5323033	誘導プローブ	P2004 UB
5324023	誘導プローブ	P2010 UA
5324033	誘導プローブ	P2010 UB
5324073	誘導プローブ	P2104 UA
5324083	誘導プローブ	P2104 UB