

# 製品情報

## 誘導プローブ用モジュール Millimar N 1704 M

### 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）
- 多重接続および設定ソフトウェア Millimar Cockpitとの接続
- 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 5331140



### 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 $\mu\text{m}$	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	Mahr, Mahr-ハーブリッジ, Mahr LVDT, Mahr VLDT
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 $\mu\text{m}$ )
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

# 製品情報

## 誘導プローブ用モジュール Millimar N 1704 M

### 付属品

注文番号	指定	製品名
5313010	誘導プローブ	1301
5313030	誘導プローブ	1303
5313049	誘導プローブ	1304 K
5313180	誘導プローブ	1318
5313400	誘導プローブ	1340
4400180	誘導プローブ	P1300 MA
4400182	誘導プローブ	P1300 MA ケーブルなし
4400181	誘導プローブ	P1300 MB
4400183	誘導プローブ	P1300 MB without cable
5323040	誘導プローブ	P2001 M
5323010	誘導プローブ	P2004 M
5323020	誘導プローブ	P2004 MA
5323030	誘導プローブ	P2004 MB
5324010	誘導プローブ	P2010 M
5324020	誘導プローブ	P2010 MA
5324030	誘導プローブ	P2010 MB
5324070	誘導プローブ	P2104 MA
5324080	誘導プローブ	P2104 MB