

# 製品情報

## 誘導プローブ用モジュール Millimar N 1702 M

### 製品の特徴

- 柔軟な設定が可能なRS-485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）
- 接続された複数の測定プローブからの同期データの取得
- USBインターフェースによりN 1700モジュールを、スマートでユニバーサルな評価および構成ソフトウェアのMillimar Cockpitに接続可能
- 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
- お客様固有の測定タスクに取り組むための柔軟なモジュール式製品の組み合わせ
- 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 5331120



### 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	115 mA
解像度μm	0,1
測定範囲、誘導プローブ	± 5000, ± 2000, ± 1000, ± 500
プローブ入力値	2
互換性	Mahr, Mahr 1340, Mahr-ハーフブリッジ, 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 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 μm/°C
製品重量	0.27 kg

# 製品情報

## 誘導プローブ用モジュール Millimar N 1702 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
5323210	誘導プローブ	P2002 M
5323220	誘導プローブ	P2002 MA
5323230	誘導プローブ	P2002 MB
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