

Informações de produtos

Módulo para instrumentos pneumáticos de medição Millimar N 1701 PM-10000

Propriedades do produto

- Módulos de bus RS485 combináveis de forma flexível
- Módulos de conexão eficientes para avaliação de sensores de medição (indutivo / pneumático)
- Consulta de dados sincronizada de vários sensores de medição conectados
- Conexão dos módulos N 1700 através de interface USB para o software inteligente e universal de avaliação e configuração Millimar Cockpit
- Combinação flexível e modular de produtos para solução de tarefas de medição específicas do cliente
- Máxima taxa de dados bus teórica de 4189 valores/s (em dependência da quantidade de canais conectados)

Artigo nº: **5331152**



Dados técnicos

Consumo de energia	32 mA
Intervalo de medição µm	25 µm
Incremento numérico µm	0,1
Compatibilidade	Mahr
Configuração	Millimar Cockpit Software
Posicionador em zero	Elétrico
Taxa de transferência de dados	4189 Hz
Limite de erro	± 0,8 µm na área ± 38 µm e ± 0,5 µm na área ±25 µm
Interface de dados	RS-485
Abastecimento de energia	+ 5V from N 1700 Bus
Temperatura de serviço de	0 °C
Temperatura de serviço até	40 °C

Escopo de fornecimento

Manual de instruções

Aplicação

Combinação inteligente e flexível de módulos de medição e software para solução de tarefas de medição específicas do cliente.