

Información de productos

Módulo para palpadores inductivos Millimar N 1702 M

Propiedades del producto

- Módulos bus RS-485 combinables de manera flexible
- Módulos de conexión de alto rendimiento para la evaluación de los sensores de medición
- Consulta de datos sincronizada de varios palpadores de medición conectados
- Conexión de los módulos N 1700 al software de configuración y evaluación Millimar Cockpit, un software inteligente y de uso universal, por medio del puerto USB
- Conexión de todos los tipos de palpadores de una compatibilidad a través de un mismo módulo
- Combinación de un producto modular y flexible para solucionar tareas de medición específicas del cliente
- Velocidad máxima teórica de transferencia del bus de 4189 valores/s (depende de la cantidad de canales conectados)

Volumen de suministro

Manual de instrucciones

Aplicación

Combinación inteligente y flexible de módulos de medición y software para solucionar tareas de medición específicas del cliente.



N.º de referencia: **5331120**

Datos técnicos

Consumo de corriente	115
Resolución en μm	0,1
Rango de medición del palpador inductivo	$\pm 5000, \pm 2000, \pm 1000, \pm 500$
Entradas del palpador	2
Compatibilidad	Mahr, Mahr 1340, Semipunte Mahr, Mahr-LVDT, Mahr-VLDT
Configuración	Software Millimar Cockpit
Velocidad de transmisión de datos	4189
Límite de error	0,3 % (mín. 0,2 μm)
Interfaz de datos	RS-485
Suministro de corriente	+ 5V de bus N 1700
Grado de protección IP	IP 42
Temperatura de trabajo MÍN.	10
Temperatura de trabajo MÁX.	35
Temperatura de servicio MÍN.	0
Temperatura de servicio MÁX.	40
Coefficiente de temperatura	0.02
Peso del producto	0.27

Información de productos

Módulo para palpadores inductivos Millimar N 1702 M

Accesorios

N.º de referencia	Denominación	Tipo de producto
5313010	Palpador de medición inductivo	1301
5313030	Palpador de medición inductivo	1303
5313049	Palpador de medición inductivo	1304 K
5313180	Palpador de medición inductivo	1318
5313400	Palpador de medición inductivo	1340
4400180	Palpador de medición inductivo	P1300 MA
4400182	Palpador de medición inductivo	P1300 MA sin cable
4400181	Palpador de medición inductivo	P1300 MB
4400183	Palpador de medición inductivo	P1300 MB without cable
5323040	Palpador de medición inductivo	P2001 M
5323010	Palpador de medición inductivo	P2004 M
5323020	Palpador de medición inductivo	P2004 MA
5323030	Palpador de medición inductivo	P2004 MB
5324010	Palpador de medición inductivo	P2010 M
5324020	Palpador de medición inductivo	P2010 MA
5324030	Palpador de medición inductivo	P2010 MB
5324070	Palpador de medición inductivo	P2104 MA
5324080	Palpador de medición inductivo	P2104 MB