

Informacje o produktach

Moduł do indukcyjnych głowic pomiarowych Millimar N 1702 M

Właściwości produktu

- Moduły magistrali RS-485 z możliwością elastycznego łączenia
- Wydajne moduły przyłączeniowe do analizy czujników pomiarowych
- Synchroniczne pobieranie danych z wielu podłączonych czujników pomiarowych
- Podłączanie modułów N 1700 przez złącze USB do inteligentnego, uniwersalnego oprogramowania do analizy i konfiguracji Millimar Cockpit
- Podłączanie wszystkich typów czujników pomiarowych o takiej samej kompatybilności za pomocą jednego modułu
- Szeroki wybór kombinacji produktów do realizacji indywidualnych zadań pomiarowych dopasowanych do potrzeb klienta.
- Teoretyczna maks. prędkość transmisji danych 4189 wartości/s (zależnie od liczby podłączonych kanałów)

Zakres dostawy

instrukcja obsługi

Zastosowanie

Elastyczny i przemysłowy wybór kombinacji modułów pomiarowych i oprogramowania do realizacji indywidualnych zadań pomiarowych.



Nr art.: **5331120**

Dane techniczne

Pobór prądu	115
Rozdzielczość μm	0,1
Zakres pomiarowy czujnika indukcyjnego	$\pm 5000, \pm 2000, \pm 1000, \pm 500$
Wejścia czujników	2
Zgodność	Mahr, Mahr 1340, Półmostek Mahr, LVDT Mahr, VLDT Mahr
Konfigurowanie	Oprogramowanie Millimar Cockpit
Prędkość przesyłu danych	4189
Błąd graniczny	0,3% (min. 0,2 μm)
Złącze danych	RS-485
Zasilanie	+ 5 V z magistrali N 1700
Stopień ochrony IP	IP 42
Temperatura robocza MIN	10
Temperatura robocza MAKS	35
Temperatura robocza MIN	0
Temperatura robocza MAKS	40
Współczynnik temperaturowy	0.02
Masa produktu	0.27

Informacje o produktach

Moduł do indukcyjnych głowic pomiarowych Millimar N 1702 M

Akcesoria

Nr kat.	Oznaczenie	Typ produktu
5313010	Indukcyjny czujnik pomiarowy	1301
5313030	Indukcyjny czujnik pomiarowy	1303
5313049	Indukcyjny czujnik pomiarowy	1304 K
5313180	Indukcyjny czujnik pomiarowy	1318
5313400	Indukcyjny czujnik pomiarowy	1340
4400180	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P1300 MA
4400182	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P1300 MA bez kabla
4400181	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P1300 MB
4400183	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P1300 MB without cable
5323040	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P2001 M
5323010	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P2004 M
5323020	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P2004 MA
5323030	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P2004 MB
5324010	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P2010 M
5324020	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P2010 MA
5324030	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P2010 MB
5324070	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P2104 MA
5324080	Indukcyjny czujnik pomiarowy	P2104 MB