

Информация об изделии

Module for incremental sensors Millimar N 1702 VPP

Характеристики изделия

- Flexibly combinable RS-485 bus modules
- Powerful connection modules for evaluating incremental measuring sensors or encoders
- Reference point evaluation
- Synchronous data retrieval from multiple connected measuring probes
- Can be used as a measuring module on the Millimar C 1202 as of firmware version 1.1.0.0
- Connection of N 1700 modules via USB interface to the smart, universal evaluation and configuration software Millimar Cockpit as of version 14
- Connects all compatible measuring probe types using one module
- Flexible and modular product combinations to tackle customer-specific measuring tasks
- Maximum theoretical bus data rate of 4189 values/s (depending on the number of connected channels)



Комплект поставки

инструкция по эксплуатации

№ детали: 5331161

Область применения

Интеллектуальный выбор и гибкое сочетание модулей и ПО для решения измерительных задач в соответствии с требованиями заказчика

Технические характеристики

Потребляемый ток	350
Дискретность отсчета в мкм	0,01, 0,1
Входы для подключения щупов	2
Совместимость	Инкрементный 1 Vss
Конфигурация	Millimar C 1202 as of FW version 1.1.0.0
Скорость передачи данных	4189
Интерфейс передачи данных	RS-485
Электропитание	+ 5 В от шины N 1700
Категория защиты IP	IP 42
Минимальная рабочая температура	10
Максимальная рабочая температура	30
Минимальная температура эксплуатации	0
Максимальная температура эксплуатации	40
Вес изделия	0.20

Информация об изделии

Module for incremental sensors Millimar N 1702 VPP

Принадлежности

№ для заказа	Наименовани	Тип продукции
5315081	Инкрементны щуп	P 1512 V
5315311	Инкрементны щуп	P 1530 V