

Informacje o produktach

Moduł wejściowy / wyjściowy Millimar N 1704 I/O

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

Listwy zasilania, instrukcja obsługi

Zastosowanie

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



Nr art.: 5331134

Dane techniczne

Konfigurowanie	Oprogramowanie Millimar Cockpit
Złącze danych	RS-485
Wejścia sterujące	4 wejścia, 10-30 V
Wyjścia sterujące	4 wyjścia, 10 - 30 V z ochroną przed ESD, odporne na zwarcia
Pobór prądu	70
Temperatura robocza MIN	0
Temperatura robocza MAKS	40

Wymiary

Wysokość (mm)	54
Głębokość (mm)	66
Szerokość (mm)	77