

Termékinformációk

Modul inductív tapintóhoz Millimar N 1702 U

Terméktulajdonságok

- Rugalmasan kombinálható RS485 busz modulok
- Nagy teljesítményű csatlakozó modulok a mérőszensorok kiértékeléséhez (induktív/ pneumatikus)
- Több csatlakoztatott mérőtapintó egyidejű adatlekérdezése
- Az N 1700 modulok csatlakoztatása USB adatkimeneten keresztül a Millimar Cockpit okos és univerzálisan használható kiértékelő és konfigurációs szoftverhez
- Egymással kompatibilis típusú mérőtapintók csatlakoztatása egy és ugyanazon modulon keresztül
- Rugalmas és moduláris termékkombináció az ügyfélspecifikus mérési feladatok megoldására
- Elméleti busz adatátviteli sebesség max. 4189/s (a csatlakoztatott csatornák számától függően)

Szállítási terjedelem

Kezelési útmutató

Alkalmazás

A mérőmodulok és a szoftver okos és rugalmas kombinációja az ügyfélspecifikus mérési feladatok megoldásához.



Cikksz.: 5331122

Műszaki adatok

Áramfogyasztás	115 mA
Osztásérték, µm	0,1
Méréstartomány, inductív tapintó	± 5000, ± 2000, ± 1000, ± 500
Tapintó bemenetek	2
Kompatibilitás	Marposs
Konfigurálás	Millimar Cockpit szoftver
Adatátviteli ráta	4189 Hz
Hibahatár	0,3% (min. 0,2 µm)
Adatinterfész	RS-485
Energiaellátás	+5 V N 1700 buszból
IP védelmi fokozat	IP 42
Üzemi hőmérséklet, MIN.	10 °C
Üzemi hőmérséklet, MAX.	35 °C
Üzemi hőmérséklet:	0 °C
Üzemi hőmérséklet -ig	40 °C
Hőmérsékleti együttható	0.02 µm/°C
Termék súlya	0.27 kg

Tartozékok

Rendelési sz.	Megnevezés	Terméktípus
5323013	Induktív mérőtapintó	P2004 U
5323023	Induktív mérőtapintó	P2004 UA
5323033	Induktív mérőtapintó	P2004 UB
5324023	Induktív mérőtapintó	P2010 UA
5324033	Induktív mérőtapintó	P2010 UB
5324073	Induktív mérőtapintó	P2104 UA
5324083	Induktív mérőtapintó	P2104 UB