

# Termékinformációk

## Modul inkrementális tapintókhoz Millimar N 1702 VPP

### Terméktulajdonságok

- Rugalmasan kombinálható RS-485 buszmodulok
- Nagy teljesítményű csatlakozó modulok az inkrementális mérőszenzorok vagy forgásjeladók kiértékeléséhez
- Referenciapont kiértékelése
- Több csatlakoztatott mérőtapintó egyidejű adatlekérdezése
- Millimar C 1202-n mérőmodulként 1.1.0.0 firmware verziótól használható
- Az N 1700 modulok csatlakoztatása USB porton keresztül a Millimar Cockpit okos és univerzálisan használható kiértékelő és konfigurációs szoftverhez 14. verziótól
- Egymással kompatibilis típusú mérőtapintók csatlakoztatása egy és ugyanazon modulon keresztül
- Rugalmas és moduláris termék kombináció az ügyfélspecifikus mérési feladatok megoldására
- Elméleti busz adatátviteli sebesség max. 4189/s (a csatlakoztatott csatornák számától függően)



Cikksz.: 5331161

### Szállítási terjedelem

Kezelési útmutató

### Alkalmazás

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

### Műszaki adatok

Áramfogyasztás	350
Osztásérték, $\mu\text{m}$	0,01, 0,1
Tapintó bemenetek	2
Kompatibilitás	Inkrementális 1 Vss
Konfigurálás	Millimar C 1202
Adatátviteli ráta	4189
Adatinterfész	RS-485
Energiaellátás	+5 V N 1700 buszból
IP védelmi fokozat	IP 42
Üzemi hőmérséklet, MIN.	10
Üzemi hőmérséklet, MAX.	30
Üzemi hőmérséklet, MIN.	0
Üzemi hőmérséklet, MAX.	40
Termék súlya	0.20

### Tartozékok

Rendelési sz.	Megnevezés	Terméktípus
5315081	Inkrementális mérőtapintó	P 1512 V
5315311	Inkrementális mérőtapintó	P 1530 V