

Informace o produktu

Modul pro indukční snímače Millimar N 1702 M-HR

Parametry

- Flexibilně kombinovatelné sběrníkové moduly RS485
- Výkonné připojovací moduly pro vyhodnocení měřících snímačů (indukční)
- Vysoké rozlišení měřícího signálu, 0,01 μm
- Synchronní zjišťování dat z více připojených měřících snímačů najednou
- Připojení modulů N 1700 přes rozhraní USB k chytrému a univerzálně použitelnému vyhodnocovacímu a konfiguračnímu softwaru Millimar Cockpit
- Připojení všech typů měřících snímačů s jedním druhem kompatibility přes jediný a tentýž modul
- Flexibilní a modulární kombinace produktů k řešení specifických měřících úloh zákazníků
- Max. teoretická rychlost přenosu dat na sběrnici 4189 hodnot/s (závisí na počtu připojených kanálů)

Rozsah dodávky

Návod k obsluze

Použití

Chytrá a flexibilní kombinace měřících modulů a softwaru pro řešení zákaznických specifických měřících úloh.



Č. položky: **5331125**

Technické parametry

Příkon	115
Rozlišení μm	0,01
Měřicí rozsah indukčního snímače	± 200
Počet vstupů pro snímač	2
Kompatibilita	Mahr, Mahr 1340, Polomůstek Mahr, Mahr-LVDT, Mahr-VLDT
Konfigurace	Millimar Cockpit Software
Rychlost přenosu dat	4189
Maximální odchylka	0,3 % (min. 0,04 μm)
Datové rozhraní	RS-485
Napájení	+ 5 V od N 1700
Třída krytí	IP 42
Pracovní teplota MIN	10
Pracovní teplota MAX	35
Provozní teplota MIN	0
Provozní teplota MAX	40
Teplotní koeficient	0.02
Hmotnost produktu	0.27

Informace o produktu

Modul pro indukční snímače Millimar N 1702 M-HR

Příslušenství

Obj. č.	Bezeichnung	Typ produktu
5313400	Indukční snímač	1340
5313010	Indukční snímač	1301
5313030	Indukční snímač	1303
5313049	Indukční snímač	1304 K
5323010	Indukční snímač	P2004 M
5323020	Indukční snímač	P2004 MA
5323030	Indukční snímač	P2004 MB
5324070	Indukční snímač	P2104 MA
5324080	Indukční snímač	P2104 MB
5323040	Indukční snímač	P2001 M
4400180	Indukční snímač	P1300 MA
4400181	Indukční snímač	P1300 MB
5313180	Indukční snímač	1318