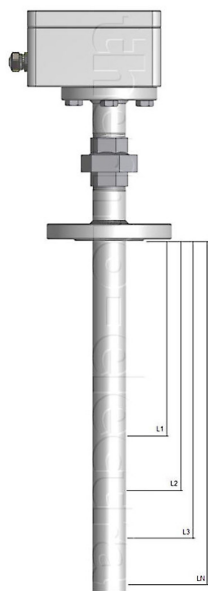


#0971

2025-04

ML 7038

Víceúrovňový termoelektrický článek



- Termočlánek "K", "T", "J", "E", "N", "U", "L".
- Třída přesnosti 1 dle IEC 584-2.
- Procesní připojení příruba dle přání zákazníka.
- Materiál stonku dle přání zákazníka.
- Délka L1 až LN dle přání zákazníka.
- Materiál nástavku pozinkovaná nebo nerezová ocel.
- Materiál skříně polyester, nerezová ocel nebo hliník.
- Standardní nebo nevýbušné provedení.
- Stupeň krytí IP 65.

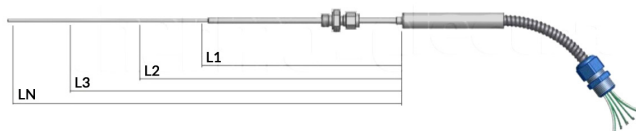
Příklad objednávky:
ML 7038

#0972

2025-04

ML 7040

Víceúrovňový termoelektrický článek v pouzdře



- Termočlánek "K", "T", "J", "E", "N", "U", "L".
- Měřicí rozsah do +500 °C.
- Třída přesnosti dle IEC 584-2.
- Počet čidel dle přání zákazníka.
- Materiál pouzdra nerezová ocel 1.4401.
- Každé čidlo s minerální izolací MgO.
- Průměr stonku 1,5 / 2 / 3 / 3,2 / 6 / 6,4 mm.
- Možnost nevýbušného provedení (Ex e, Ex i).

Objednací tabulka

Čidlo teploty		ML 7040 ① ② ③ ④	
1. kód	Popis	1. kód	Popis
K	"K"	E	"E"
T	"T"	U	"U"
J	"J"	L	"L"

Průměr stonku			ML 7040 ① ② ③ ④
2. kód	Průměr - D	Max. počet čidel - N	
D1,5	1,5 mm	3	
D2	2 mm	5	
D3	3 mm	6	
D3,2	3,2 mm	6	
D6	6 mm	12	
D6,4	6,4 mm	12	

Délky stonku L1 až LN		ML 7040 ① ② ③ ④
3. kód	Popis	
L#-____	uvedte délka v mm (např. "L1-100")	

Délka kabelu K		ML 7040 ① ② ③ ④
4. kód	Popis	
K_____	uvedte délku v mm (standard 1000 mm)	

Příklad objednávky:

ML 7040 K D3 L1-100 L2-200 L3-350 Lx-400 K2000