

## Objednací kód LMP 308i

14.3.2018

### LMP 308i

Ponorná nerezová sonda k měření výšky hladiny (0 ... 400 mbar / 20 bar)



Měřený tlak									
relativní									
měřená veličina v m H <sub>2</sub> O	4	4	0						
	4	4	1						
Rozsah	[mH <sub>2</sub> O]	[bar]							
	4,0	0,40	4	0	0	0			
	10	1,0	1	0	0	1			
	20	2,0	2	0	0	1			
	40	4,0	4	0	0	1			
	100	10	1	0	0	2			
	200	20	2	0	0	2			
Jiné rozsahy (bude přidělen 4 místný kód)			9	9	9	9			
Materiál pouzdra									
Nerezová ocel 1.4571									1
Jiný									9
Materiál oddělovací membrány									
Neret 1.4435									1
Jiný									9
Výstupní signál									
4 ... 20 mA / 2 vodič									1
0 ... 10 V / 3 vodič (po dohodě)									3
Ex ia provedení 4 ... 20 mA/ 2 vodič									E
I M1 Ex ia provedení pro doly 4 ... 20 mA / 2 vodič									F
Jiný									9
Těsnění									
Viton (FKM)									1
EPDM									3
Jiné									9
Elektrické připojení									
Bez kabelového dílu									0
PVC - kabel (cena za 1 m)									1
PUR - kabel (cena za 1 m)									2
FEP - kabel s teflonovým pláštěm (cena za 1 m)									3
TPE - kabel pro teplotu 125°C (cena za 1 m)									4
Jiné									9
Přesnost									
0,1% z rozsahu									1
0,1% z rozsahu kalibrace vč. kal. Listu									P
0,1% výrobní nastavení nestandardního rozsahu									I
0,1% výrobní nastavení nestandardního rozsahu + kalibrace vč. kal. listu									H
Jiná									9
Délka kabelu									
bez kabelu									0 0 0
v celých metrech, např. 3 m									0 0 3
v celých metrech, např. 15 m									0 1 5
Volitelné provedení									
Standard									1 1 1
Rozhraní RS 232 (komunikace uvnitř sondy)									1 2 1
Rozhraní RS 232 (komunikace přes kabel délka max 20 m)									6 3 0
ochrana pružnou nerezovou trubkou									1 2 3
pružná nerezová trubka (cena za 1 m)									
Snížené napětí 8 ... 36 VDC									0 4 3
Jiné provedení									9 9 9
Příslušenství k ponorným sondám									
Kabelový díl + cena za kabel v celých metrech									5000722
Svorka k zavěšení sondy - pozinkovaná ocel									1003440
Svorka k zavěšení sondy - nerez 1.4301									1000278

0,...bez příplatku

PD...po dohodě s výrobcem

Příplatky za kalibraci nepodléhají případným slevám.

Změny vyhrazeny.

Tento dokument obsahuje specifikaci pro objednání produktu; podrobné technické parametry produktu a jeho možných variantních provedení jsou uvedeny v katalogovém listu. BD SENSORS si vyhrazuje právo změnit technické parametry snímačů bez dalšího upozornění.



BD SENSORS s.r.o.  
Hradištská 817  
CZ – 687 08 Buchlovice

Tel.: +420 572 411 011  
Fax: +420 572 411 497

www.bdsensors.cz  
info@bdsensors.cz



Společnost BD SENSORS s.r.o. je certifikována společností TÜV SÜD Czech dle normy ISO 9001.