

## LMP 331 Nerezová vestavná sonda


  
tlakoměrná technika

TYP	POPIS	
LMP 331	Snímač relativního tlaku (0...0,1 / 40 bar)	
<b>Kód</b>	<b>Měřený tlak</b>	
430	měřená veličina v bar (0...0,1 / 40 bar)	
431	měřená veličina v m H <sub>2</sub> O (0...1 / 400 m H <sub>2</sub> O)	
<b>Kód</b>	<b>Rozsah</b>	<b>Přetížitelnost</b>
1000	0.....0,10bar (0.....1,0 m H <sub>2</sub> O)	0,5 bar
1600	0.....0,16bar (0.....1,6 m H <sub>2</sub> O)	0,5 bar
2500	0.....0,25bar (0.....2,5 m H <sub>2</sub> O)	1,0 bar
4000	0.....0,4 bar (0.....4,0 m H <sub>2</sub> O)	1,0 bar
6000	0.....0,6 bar (0.....6,0 m H <sub>2</sub> O)	3,0 bar
1001	0.....1,0 bar (0...10,0 m H <sub>2</sub> O)	3,0 bar
1601	0.....1,6 bar (0...16,0 m H <sub>2</sub> O)	6,0 bar
2501	0.....2,5 bar (0...25,0 m H <sub>2</sub> O)	6,0 bar
4001	0.....4,0 bar (0...40,0 m H <sub>2</sub> O)	20,0 bar
6001	0.....6,0 bar (0...60,0 m H <sub>2</sub> O)	20,0 bar
1002	0.....10,0 bar (0..100,0 m H <sub>2</sub> O)	20,0 bar
1602	0.....16,0 bar (0..160,0 m H <sub>2</sub> O)	60,0 bar
2502	0.....25,0 bar (0..250,0 m H <sub>2</sub> O)	60,0 bar
4002	0.....40,0 bar (0..400,0 m H <sub>2</sub> O)	100,0 bar
9999	Jiné rozsahy	
XXXX	podtlak	
<b>Kód</b>	<b>Materiál tlakové přípojky</b>	
1	Nerezová ocel 1.4571	
9	Jiný	PD
<b>Kód</b>	<b>Materiál oddělovací membrány</b>	
1	Nerezová ocel 1.4435	
9	Jiný	PD
<b>Kód</b>	<b>Výstupní signál</b>	
1	4...20 mA / 2 v	
2	0...20 mA / 3 v	
3	0...10 V / 3 v	
4	0...5 V / 3 v	
5	0...1 V / 3 v	
6	1...6 V / 3 v	
E	Ex. Provedení pro EEx ia IIC T4 / 4...20 mA/2-vodič	
N	Ochrana typu "n" dle ČSN EN 60079-15 / 4...20 mA/2-vodič	
9	Jiný	PD
<b>Kód</b>	<b>Těsnění</b>	
1	Viton (FKM)	
3	EPDM	
9	Jiné	PD
<b>Kód</b>	<b>Elektrické připojení</b>	
100	Konektor DIN 43650 (ISO 4400) (IP 65)	
200	Konektor Binder Serie 723 5-pólový (IP 67)	
400	Průchodka PG7 / Kabel 2 m (IP 67)	
500	Konektor Buccaneer (IP 68)	
E00	Zvýšení krytí na IP 67 pro konektor DIN 43650 (ISO 4400)	
M00	M 12 x 1 (4-pólový) (Binder 713)	
999	Jiné	PD

Kód	Přesnost	
5	0,50% ( $P_N \leq 0,4$ bar)	
3	0,35% ( $P_N > 0,4$ bar)	
2	0,25% ( $P_N > 0,4$ bar)	
T	0,50% kalibrace vč. kal. listu ( $P_N \leq 0,4$ bar)	
S	0,35% kalibrace vč. kal. listu ( $P_N > 0,4$ bar)	
R	0,25% kalibrace vč. kal. listu ( $P_N > 0,4$ bar)	
Z	0,50% metrologické ověření vč. dokladu ( $P_N \leq 0,4$ bar)	
X	0,25% metrologické ověření vč. dokladu ( $P_N > 0,4$ bar)	
N	Tabulka naměřených hodnot pro přesnost 0,50%	
M	Tabulka naměřených hodnot pro přesnost 0,35% (pouze na přání)	
9	Jiná	PD
Kód	Volitelné provedení	
000	Standard	
006	Teplotní kompenzace -20...+50 °C	
999	Jiné provedení	PD

0,-...bez příplatku

PD...po dohodě s výrobcem

**Příplatky za metrologické ověření, kalibraci a zvláštní teplotní kompenzaci nepodléhají případným slevám.**

Změny vyhrazeny