

# КОД ЗАКАЗА ДЛЯ LMP 331

LMP 331	XXX	XXXX	X	X	X	X	XXX	X	XXX
<b>КАЛИБРОВКА</b>									
в бар	430								
в м вод. ст.	431								
<b>ДИАПАЗОН</b>	<b>ПЕРЕГРУЗКА</b>								
0...0,10 бар (0...1,0 м вод. ст.)	0,5 бар	1000							
0...0,16 бар (0...1,6 м вод. ст.)	0,5 бар	1600							
0...0,25 бар (0...2,5 м вод. ст.)	1 бар	2500							
0...0,4 бар (0...4,0 м вод. ст.)	1 бар	4000							
0...0,6 бар (0...6,0 м вод. ст.)	3 бар	6000							
0...1,0 бар (0...10,0 м вод. ст.)	3 бар	1001							
0...1,6 бар (0...16,0 м вод. ст.)	6 бар	1601							
0...2,5 бар (0...25,0 м вод. ст.)	6 бар	2501							
0...4,0 бар (0...40,0 м вод. ст.)	20 бар	4001							
0...6,0 бар (0...60,0 м вод. ст.)	20 бар	6001							
0...10,0 бар (0...100,0 м вод. ст.)	20 бар	1002							
0...16,0 бар (0...160,0 м вод. ст.)	60 бар	1602							
0...25,0 бар (0...250,0 м вод. ст.)	60 бар	2502							
0...40,0 бар (0...400,0 м вод. ст.)	100 бар	4002							
Другой (указать при заказе)		9999							
<b>МАТЕРИАЛ КОРПУСА</b>									
Нержавеющая сталь 1.4571			1						
Другой (указать при заказе)			9						
<b>МАТЕРИАЛ МЕМБРАНЫ</b>									
Нержавеющая сталь 1.4435				1					
Другой (указать при заказе)				9					
<b>ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ</b>									
4...20 мА / 2-х пров.					1				
0...20 мА / 3-х пров.					2				
0...10 В / 3-х пров.					3				
0...5 В / 3-х пров.					4				
0...1 В / 3-х пров.					5				
1...6 В / 3-х пров.					6				
4...20 мА / 2-х пров. / 0ЕхiаIICT4 / DIN 43650					Е				
Другой (указать при заказе)					9				
<b>УПЛОТНЕНИЕ</b>									
Витон (FKM)						1			
EPDM						3			
Другое (указать при заказе)						9			
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ</b>									
Разъем DIN 43650 (IP 65)							100		
Разъем Binder Serie 723 5-конт. (IP 67)							200		
Кабельный ввод PG7 / 2 м кабель (IP 67)							400		
Разъем Виссапег (IP 68)							500		
Увеличение степени защиты до IP 67 (для разъема DIN 43650)							Е00		
M12x1 (4-конт.) (Binder 713)							М00		
Другое (указать при заказе)							999		
<b>ОСНОВНАЯ ПОГРЕШНОСТЬ</b>									
0,5% (0,1 < P <sub>N</sub> < 0,4 бар)								5	
0,35% (стандарт P <sub>N</sub> > 0,4 бар)								3	
0,25% (P <sub>N</sub> > 0,4 бар)								2	
Другая (указать при заказе)								9	
<b>ИСПОЛНЕНИЕ</b>									
Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ)									00R
Температурная компенсация в диапазоне -20...+50 °С									006
Другое (указать при заказе)									999

**Пример**

LMP 331 430-1000-1-1-1-1-100-5-00R