

КОД ЗАКАЗА ДЛЯ DMK 331P

DMK 331P	XXX	XXXX	X	X	XXX	XXX	X	X	X	XXX
ИЗМЕРЯЕМОЕ ДАВЛЕНИЕ										
Избыточное (1...400 бар)	505									
Абсолютное (1...400 бар)	506									
ДИАПАЗОН ПЕРЕГРУЗКА										
0...1,0 бар	3 бар	1001								
0...1,6 бар	7 бар	1601								
0...2,5 бар	7 бар	2501								
0...4,0 бар	12 бар	4001								
0...6,0 бар	12 бар	6001								
0...10,0 бар	25 бар	1002								
0...16,0 бар	50 бар	1602								
0...25,0 бар	50 бар	2502								
0...40,0 бар	120 бар	4002								
-1...0,0 бар	3 бар	X102								
0...60,0 бар	120 бар	6002								
0...100,0 бар	250 бар	1003								
0...160,0 бар	500 бар	1603								
0...250,0 бар	500 бар	2503								
0...400,0 бар	600 бар	4003								
Другой (указать при заказе)		9999								
По запросу для двухдиапазонного исполнения		9999-9999 ⁽¹⁾								
По запросу для трехдиапазонного исполнения		9999-9999-9999 ⁽¹⁾								
ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ										
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							
4...20 мА / 2-х пров. / 0EхII/ICT4 / DIN 43650			E							
Другой (указать при заказе)			9							
ОСНОВНАЯ ПОГРЕШНОСТЬ										
1%				8						
0,5% (стандарт)				5						
Температура калибровки, отличная от нормальной 20°C (макс. 200°C)										
Другая (указать при заказе)				9						
1% с протоколом				U						
0,5% с протоколом (стандарт)				T						
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ										
Разъем DIN 43650 (IP 65)					100					
Разъем Binder 723 5-конт. (IP 67)					200					
Кабельный ввод PG7 / 2 м кабель (IP 67)					400					
Разъем Viscap® (IP 68)					500					
Полевой корпус из нерж. стали					800					
Разъем M12x1 (4-конт.) (Binder 713)					M00					
Увеличение степени защиты до IP 67 (для разъема DIN 43650)					E00					
Другое (указать при заказе)					999					