

## КОД ЗАКАЗА ДЛЯ DMP 330M

Крупносерийные исполнения двухдиапазонного датчика DMP 330Ms\*:  
выходной сигнал 4...20 мА / 2-х пров, разъем DIN 43650 (IP 65), стандартное исполнение

РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН	ДОП. ДИАПАЗОН	ПЕРЕГРУЗКА	МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ	КОД ЗАКАЗА
0...6 бар	0...10 бар	40 бар	M20x1,5 EN 837	DMP 330Ms-1002-6001-1-100-800-02R 0...6 бар
			G1/2 EN 837	DMP 330Ms-1002-6001-1-100-200-02R 0...6 бар
0...10 бар	0...6 бар	40 бар	M20x1,5 EN 837	DMP 330Ms-1002-6001-1-100-800-02R 0...10 бар
			G1/2 EN 837	DMP 330Ms-1002-6001-1-100-200-02R 0...10 бар
0...10 бар	0...16 бар	100 бар	M20x1,5 EN 837	DMP 330Ms-1602-1002-1-100-800-02R 0...10 бар
			G1/2 EN 837	DMP 330Ms-1602-1002-1-100-200-02R 0...10 бар
0...16 бар	0...10 бар	100 бар	M20x1,5 EN 837	DMP 330Ms-1602-1002-1-100-800-02R 0...16 бар
			G1/2 EN 837	DMP 330Ms-1602-1002-1-100-200-02R 0...16 бар

\*(складская программа, более привлекательная цена)

## Стандартные исполнения датчика DMP 330M

DMP 330M		X	XXXX	X	XXX	XXX	XXX
ИЗМЕРЯЕМОЕ ДАВЛЕНИЕ							
	Избыточное	330M					
ДИАПАЗОН	Перегрузка						
0...1,0 бар	4,0 бар		1001				
0...1,6 бар	10,0 бар		1601				
0...2,5 бар	10,0 бар		2501				
0...4,0 бар	20,0 бар		4001				
0...6,0 бар	20,0 бар		6001				
0...10,0 бар	40,0 бар		1002				
0...16,0 бар	100,0 бар		1602				
0...25,0 бар	100,0 бар		2502				
0...40,0 бар	200,0 бар		4002				
0...60,0 бар	200,0 бар		6002				
0...100,0 бар	400,0 бар		1003				
0...160,0 бар	800,0 бар		1603				
По запросу, для двухдиапазонного исполнения.			9999-9999 <sup>(*)</sup>				
ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ							
4...20 мА / 2-х пров.				1			
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ							
Разъем DIN 43650 (IP 65)					100		
МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ							
G 1/2" EN 837-1/-3						200	
M20x1,5 EN 837-1/-3						800	
ИСПОЛНЕНИЕ							
Однодиапазонное							00R
Двухдиапазонное							02R

(\*) – Номиналы датчиков двухдиапазонного исполнения могут быть выбраны из ряда номиналов однодиапазонного исполнения. При этом, в качестве первого диапазона указывается максимальный. В качестве второго – следующий меньший по значению. Например, 6 и 4 бар (код диапазона 6001-4001). Возможность заказа датчика с диапазонами отличными от диапазонов крупносерийного исполнения DMP 330Ms необходимо предварительно согласовывать с изготовителем.

Пример кода заказа однодиапазонного исполнения  
DMP 330M-6001-1-100-200-00R

Пример кода заказа двухдиапазонного исполнения  
DMP 330M-6001-4001-1-100-200-02R