

КОД ЗАКАЗА ДЛЯ DMP 330H

DMP 330H		XXXX	XXXX	X	XXX	XXX	XXX
ИЗМЕРЯЕМОЕ ДАВЛЕНИЕ							
Избыточное (1...160 бар)		330H					
ДИАПАЗОН	Перегрузка						
0...1,0 бар	4 бар		1001				
0...1,6 бар	10 бар		1601				
0...2,5 бар	10 бар		2501				
0...4,0 бар	20 бар		4001				
0...6,0 бар	20 бар		6001				
0...10,0 бар	40 бар		1002				
0...16,0 бар	100 бар		1602				
0...25,0 бар	100 бар		2502				
0...40,0 бар	200 бар		4002				
0...60,0 бар	200 бар		6002				
0...100,0 бар	400 бар		1003				
0...160,0 бар	400 бар		1603				
По запросу для двухдиапазонного исполнения			9999-9999(*)				
По запросу для трехдиапазонного исполнения			9999-9999-9999(*)				
ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ							
4...20 мА / 2-х пров.				1			
0...10 В / 3-х пров.				3			
Другой (указать при заказе)				9			
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ							
Разъем DIN 43650 (IP 65)					100		
Кабельный ввод PG7 / 2 м кабель (IP 67)					400		
МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ							
G 1/2" DIN 3852						100	
G 1/2" EN 837-1/-3						200	
G 1/4" DIN 3852						300	
G 1/4" EN 837-1/-3						400	
M20x1,5 DIN 3852						500	
M20x1,5 EN 837-1/-3						800	
ИСПОЛНЕНИЕ							
Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ)							00R
Двухдиапазонное							02R
Трехдиапазонное							03R

(1)-Датчики с выходным сигналом 4...20 мА/2-х пров. могут быть изготовлены в многодиапазонном исполнении. Диапазоны могут быть выбраны как из ряда номинальных диапазонов, так и заданы пользователем. Значение наименьшего диапазона не может быть меньше 1/10 от значения наибольшего диапазона.

Пример

DMP 330H 6001-1-100-100-00R

Пример кода заказа трехдиапазонного исполнения

DMP 330H 6001-4001-2501-1-100-100-03R

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МЕХАНИЧЕСКИЕ	ПРОЧЕЕ
Доп. эл. розетки	Демпферы гидроудара	Блоки питания
Доп. кабели	Приварные адаптеры	Конфигураторы
		Индикаторы