

КОД ЗАКАЗА ДЛЯ DMP 333

DMP 333		XXX	XXXX	X	X	XXX	XXX	X	XXX
ИЗМЕРЯЕМОЕ ДАВЛЕНИЕ									
избыточное (60...600 бар)		130							
абсолютное (60...600 бар)		131							
ДИАПАЗОН	Перегрузка								
0...60,0 бар	140,0 бар		6002						
0...100,0 бар	340,0 бар		1003						
0...160,0 бар	340,0 бар		1603						
0...250,0 бар	600,0 бар		2503						
0...400,0 бар	600,0 бар		4003						
0...600,0 бар	1000,0 бар		6003						
другой (при заказе указать диапазон и ед. измерения)			9999						
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					
0...1 В / 3-х пров.				5					
1...6 В / 3-х пров.				6					
4...20 мА / 3-х пров.				7					
4...20 мА / 2-х пров. / 0ExiaIICT4 / DIN 43650				E					
Другой (указать при заказе)				9					
ОСНОВНАЯ ПОГРЕШНОСТЬ									
0,35% (стандарт)					3				
0,25%					2				
0,2% (Pн ≤ 70 бар)					B				
другая (указать при заказе)					9				
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ									
Разъем DIN 43650 (IP 65)						100			
Разъем Binder 723 (5-конт.) (IP 67)						200			
Кабельный ввод PG7 / 2 м кабеля (IP 67)						400			
Разъем Wussanper (IP 68)						500			
Полевой корпус из нерж. стали						800			
Полевой корпус из нерж. стали + ЖКИ + 2 дискретных выхода						8A0			
Полевой корпус из нерж. стали + ЖКИ + 1 дискретный выход						8B0			
Полевой корпус из нерж. стали + ЖКИ						8C0			
M12x1 (4-конт.) (Binder 713)						M00			
Увеличение степени защиты до IP 67 (для разъёма DIN 43650)						E00			
Герметичное присоединение при работе под водой до 4 м вод. ст. (кабель 4 м)						TR0			
другое (указать при заказе)						9			
МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ									
G 1/2" DIN 3852							100		
G 1/2" EN 837-1/-3 (манометрическая)							200		
G 1/4" DIN 3852							300		
G 1/4" EN 837-1/-3 (манометрическая)							400		
M20x1,5 DIN 3852							500		
M12x1 DIN 3852							600		
M10x1 DIN 3852							700		
M20x1,5 EN 837-1/-3 (манометрическая)							800		
M12x1,5 DIN 3852							C00		
1/2" NPT (К 1/2" по ГОСТ 6111-52)							N00		
1/4" NPT (К 1/4" по ГОСТ 6111-52)							N40		
Другое (указать при заказе)							999		

КОД ЗАКАЗА ДЛЯ DMP 333 (продолжение)

DMP 333	XXX	XXXX	X	X	XXX	XXX	X	XXX
УПЛОТНЕНИЕ								
Витон (FKM) (Pн < 100 бар)							1	
Витон (Parker) (исполнение 022) (Pн < 100 бар)							F	
Без уплотнений - сварка (только для EN 837-1/-3, до 170 бар)							2	
EPDM (до 160 бар)							3	
NBR (до -20 °С) (до 600 бар)							5	
Другое (указать при заказе)							9	
ИСПОЛНЕНИЕ								
Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ)								00R
Температурная компенсация -20...+50 °С								006
Температурная компенсация -40...+60 °С (только код F или варная версия)								022
Другое (указать при заказе)								999

Пример

DMP 333 130-6002-1-3-100-100-1-00R