

КОД ЗАКАЗА ДЛЯ DMP 343

DMP 343		XXX	XXXX	X	X	XXX	XXX	XXX
ИЗМЕРЯЕМОЕ ДАВЛЕНИЕ								
Избыточное (10...1000 мбар)		100						
ДИАПАЗОН	ПЕРЕГРУЗКА							
0...10 мбар	60 мбар		0100					
0...20 мбар	60 мбар		0200					
0...40 мбар	300 мбар		0400					
0...60 мбар	300 мбар		0600					
0...100 мбар	300 мбар		1000					
0...160 мбар	1000 мбар		1600					
0...250 мбар	1000 мбар		2500					
0...400 мбар	1000 мбар		4000					
0...600 мбар	3000 мбар		6000					
0...1000 мбар	3000 мбар		1001					
-1000...0 мбар	3000 мбар		X102					
вакуумметрическое давление (при заказе указать диапазон)			XXXX					
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./ 0EхialICT4 / DIN 43650				E				
Другой (указать при заказе)				9				
ОСНОВНАЯ ПОГРЕШНОСТЬ								
1% ($P_N \leq 10$ мбар)					8			
0,5% ($P_N > 10$ мбар)					5			
1% с протоколом ($P_N \leq 10$ мбар)					U			
0,5% с протоколом ($P_N > 10$ мбар)					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 Bussaneer (IP 68)						500		
Увеличение степени защиты до IP 67 (для разъема DIN 43650)						E00		
Разъем M12x1 (4-конт) (Binder 713)						M00		
Полевой корпус из нерж. стали						800		
Компактный полевой корпус						850		
Кабельный ввод без трубки компенсации атмосферного давления						TA0		
Кабельный ввод с трубкой компенсации атмосферного давления						TR0		
Другое (указать при заказе)						999		
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	
Другое (указать при заказе)							999	

КОД ЗАКАЗА ДЛЯ DMP 343 (продолжение)

DMP 343	XXX	XXXX	X	X	XXX	XXX	XXX
ИСПОЛНЕНИЕ							
Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ)							00R
Температурная компенсация -20...+50 °С							006
Другое (указать при заказе)							999
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 343 100-0060-1-8-100-100-00R

Пример кода заказа трехдиапазонного исполнения

DMP 343 100-6000-4000-2500-1-8-100-100-03R

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

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