

КОД ЗАКАЗА ДЛЯ LMP 331i

LMP 331i	XXX	XXXX	X	X	XXX	XXX	X	XXX
КАЛИБРОВКА								
в бар (избыточное давление 0,17...35 бар)	430							
в м вод. ст. (избыточное давление 1,7...350 м вод. ст.)	431							
ДИАПАЗОН	ПЕРЕГРУЗКА							
0...0,17 бар (0...1,7 м вод. ст.)	0,5 бар				1700			
0...0,35 бар (0...3,5 м вод. ст.)	1,0 бар				3500			
0...1,0 бар (0...10,0 м вод. ст.)	3,0 бар				1001			
0...2,0 бар (0...20,0 м вод. ст.)	6,0 бар				2001			
0...7,0 бар (0...70,0 м вод. ст.)	20,0 бар				7001			
0...17,0 бар (0...170,0 м вод. ст.)	60,0 бар				1702			
0...35,0 бар (0...350,0 м вод. ст.)	100,0 бар				3502			
другой (при заказе указать диапазон и ед. измерения)					9999			
ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ								
4...20 мА / 2-х пров.				1				
0...10 В / 3-х пров.				3				
4...20 мА / 2-х пров. / 0EхiаIICT4 / DIN 43650				E				
Другой (указать при заказе)				9				
ОСНОВНАЯ ПОГРЕШНОСТЬ								
0,10%				1				
Другая (указать при заказе)				9				
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ								
Разъем DIN 43650 (IP 65)					100			
Разъем Binder Serie 723 5-конт. (IP 67)					200			
Кабельный ввод PG7 / 2 м кабеля (IP 67)					400			
Разъем Виссаперг (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			
Увеличение степени защиты до IP 67 (для разъема DIN 43650)					E00			
M12x1 (4-конт.) (Binder 713)					M00			
Разъем Binder 723 7-конт. (IP 67)					A00			
Другое (указать при заказе)					999			
МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ								
G 3/4" DIN 3852						K00		
Другое (указать при заказе)						900		
УПЛОТНЕНИЕ								
Витон (FKM)							1	
EPDM							3	
Другое (указать при заказе)							9	
ИСПОЛНЕНИЕ								
Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ)								11R
Интерфейс RS-232 (только с разъемом Binder 723 7-конт.)								121
Другое (указать при заказе)								999

Пример

LMP 331i 430-1700-1-1-100-K00-1-11R