

КОД ЗАКАЗА ДЛЯ LMK 858

LMK 858	XXX	XXXX	X	X	X	X	X	X	XXX	XXX
ИЗМЕРЯЕМОЕ ДАВЛЕНИЕ В ЕДИНИЦАХ										
Избыточное в бар	415									
Избыточное в м вод. ст.	416									
ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ										
0..0,04 бар (0..0,4 м вод. ст.)		0400								
0..0,06 бар (0..0,6 м вод. ст.)		0600								
0..0,1 бар (0..1 м вод. ст.)		1000								
0..0,16 бар (0..1,6 м вод. ст.)		1600								
0..0,25 бар (0..2,5 м вод. ст.)		2500								
0..0,4 бар (0..4 м вод. ст.)		4000								
0..0,6 бар (0..6 м вод. ст.)		6000								
0..1 бар (0..10 м вод. ст.)		1001								
0..1,6 бар (0..16 м вод. ст.)		1601								
0..2,5 бар (0..25 м вод. ст.)		2501								
0..4 бар (0..40 м вод. ст.)		4001								
0..6 бар (0..60 м вод. ст.)		6001								
0..10 бар (0..100 м вод. ст.)		1002								
По запросу (указать при заказе)		9999								
МАТЕРИАЛ КОРПУСА										
PVC (поливинилхлорид) ¹				A						
PVDF (поливинилиденфторид) ²				B						
По запросу (указать при заказе)				9						
МАТЕРИАЛ МЕМБРАНЫ										
Керамика Al ₂ O ₃ 96 %					2					
Керамика Al ₂ O ₃ 96 % / покрытие PTFE ³					3					
По запросу (указать при заказе)					9					
ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ / ПИТАНИЕ										
4..20 мА / 2-х пров. / 9..32 В						1				
4..20 мА / HART / 2-х пров. / 9..32 В						H				
Modbus RTU / RS-485 / 12..36 В ⁴						2D				
По запросу (указать при заказе)						9				
УПЛОТНЕНИЕ										
FKM (фтористый каучук – viton®)							1			
EPDM (этилен-пропиленовый каучук)							3			
FFKM (перфторкаучук – kalrez®)							7			
По запросу (указать при заказе)							9			
ОБОЛОЧКА КАБЕЛЯ										
PVC – поливинилхлорид (-5..70 °С), серый Ø7,4 мм								1		
PUR - полиуретан (-25..70 °С), черный Ø7,4 мм								2		
FEP - фторопласт (-25..70 °С), черный Ø7,4 мм								3		
По запросу (указать при заказе)								9		
ОСНОВНАЯ ПОГРЕШНОСТЬ										
±0,35 % ДИ ⁵									3	
±0,35 % ДИ с протоколом калибровки ⁵									S	
±0,5 % ДИ ⁵									5	
±0,5 % ДИ с протоколом калибровки ⁵									T	
±1 % ДИ ⁶									8	
±1 % ДИ с протоколом калибровки ⁶									U	
±0,25 % ДИ ⁵									2	
±0,25 % ДИ с протоколом калибровки ⁵									R	
По запросу (указать при заказе)									9	
ДЛИНА КАБЕЛЯ										
В метрах									999	

Производитель оставляет за собой право без специального уведомления вносить изменения в конструкцию, внешний вид и/или комплектацию товара, не приводящие к ухудшению его качественных характеристик.

ООО «БД СЕНСОРС РУС»
117105, г. Москва, Варшавское ш., д.35 стр. 1
www.bdsensors.ru
Тел.: (495) 380-16-83 zakaz@bdsensors.ru

ИСПОЛНЕНИЕ										
Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ) ⁷										00R
Подвес PG16, пластиковый										109
По запросу (указать при заказе)										999
¹ Возможно только для температуры $0\text{ °C} \leq T_{\text{раб}} \leq 50\text{ °C}$.										
² Возможно только для температуры $-20\text{ °C} \leq T_{\text{раб}} \leq 50\text{ °C}$. Только для основной погрешности " $\pm 0,5\%$ ДИ" с кодом "5", "Т" и больше.										
³ Только для основной погрешности " $\pm 1\%$ ДИ" с кодом "8", "U" и больше, и давления $P_{\text{нд}} \geq 0,4$ бар.										
⁴ См. конфигурацию параметров связи в конце документа. Для интерфейса RS-485 необходим электрический разъем с 5-ю и более контактными пинами.										
⁵ Для давления $P_{\text{нд}} > 0,06$ бар.										
⁶ Для давления $P_{\text{нд}} \leq 0,06$ бар.										
⁷ ГосПоверка в органах стандартизации по требованию. В конце указывается код «ГП».										

Пример кода заказа: LMK 858 416-1601-B-3-1-7-3-8-020-109-ГП