

КАРТА ЗАКАЗА ДАТЧИКОВ «КОММУНАЛЕЦ»

Общая информация

Заказчик:				Дата заполнения:			
Контактное лицо:				Тел. / факс:			
Адрес установки:	Коммуналец СДВ – И			E-mail:			
Верхний предел измерения	1,6–1,0–0,6 2,5–1,6–1,0	Датчик имеет настроенные 3 диапазона, между которыми возможно переключение					
М	Указывается в случае датчика с тремя и более пределами измерений						
Выходной сигнал	4-20mA	Аналоговый, линейно возрастающий					
Метод обработки сигнала сенсора		D	Микропроцессорная обработка сигнала				
Климатическое исполнение		A	–20 +80 °C (УХЛ3.1)				
Погрешность измерения		4	±0,50%				
Температурная погрешность		2	±0,15 % / 10 °C				
Присоединение к процессу		2	Штуцер M20×1,5				
		7	Штуцер G ½				
Встроенная индикация		0	Без индикации				
Электрический соединитель		605	Вилка «4pin» GSP под DIN 43650 A (IP65)				
Диапазон напряжений питания и резерв		3	12÷36 В	Для 4-20 мА			
Конструктивное исполнение		K00	Титановый сплав BT-9 / Сталь 40X13				

Пример записи условного обозначения датчика, вариант первый: Коммуналец СДВ-И-2,50-1,60-1,00-М(1,60)-4-20мА-DA422-0605-3 АГБР.406239.001 ТУ

Пример записи условного обозначения датчика, вариант второй: Коммуналец СДВ-И-1,60-1,00-0,60-М(1,60)-4-20мА-DA422-0605-3 АГБР.406239.001 ТУ