



Solution partner
of
Schneider
Electric

ООО «НовЭК»

630007, г.Новосибирск

ул.Серебренниковская, д.1

Тел./Факс: (383) 249-10-00

218-30-76

e-mail: info@novec.ru

www.novec.ru

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА УРОВНЕМЕРЫ

Организация: _____

Контактное лицо: _____

Контактный тел., факс, e-mail: _____

Вид измерения Сигнализация уровня Непрерывное измерение Раздел сред

Окружающая среда Помещение Открытое пространство Температура (min...max), °C: _____

Жидкий Сыпучий Агрессивный

Наименование среды _____ температура (min...max), °C: _____

диэлектрическая постоянная: _____ плотность: _____

Измеряемая среда

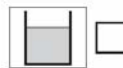
пыль

испарения

пена

уровень пены, мм _____

Форма поверхности материала



открытый наличие внутренней конструкции: _____ высота, м: _____

Резервуар плоский мешалка _____ ширина/диаметр, м: _____

параболический др. конструкции _____ изм. диапазон, м: _____

конический _____ материал: _____

Присоединение к процессу резьба _____ G1A, G3/4A, G1 1/2A, другая _____

фланец DN _____ PN _____ плоский, воротниковый, выступ, впадина, шип, паз

по возможности приложите чертеж или рисунок установки датчика на резервуаре

искро/взрывозащита: _____ выходной сигнал: _____ питание: _____ точность: _____

нет 4...20 мА 100...230 VAC _____

Исполнение датчика EEx ia дискретный 24 VDC _____

EEx d HART _____

цифровой _____

Предполагаемое количество для заказа: _____ шт.

Примечания