



Датчик уровня вибрационный EMA Electronics VRT11AA08006



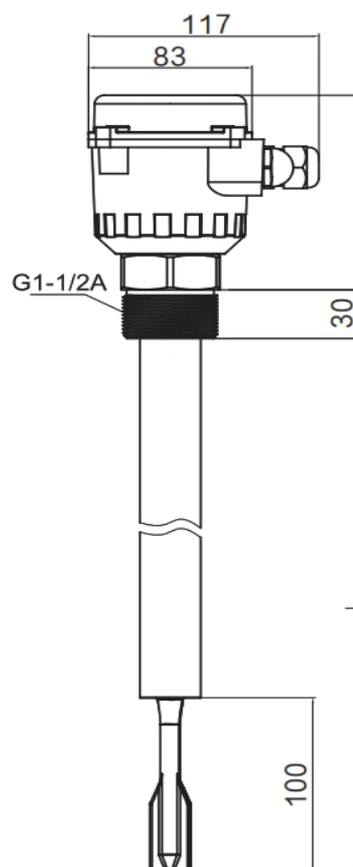
Особенности:

- Подходит для работы с порошком, жидкостью и сыпучими материалами;
- Длина зонда L = 800 мм;
- Режим обучения;
- Степень защиты: IP65;
- Соединение: разъем M20.

Технические характеристики

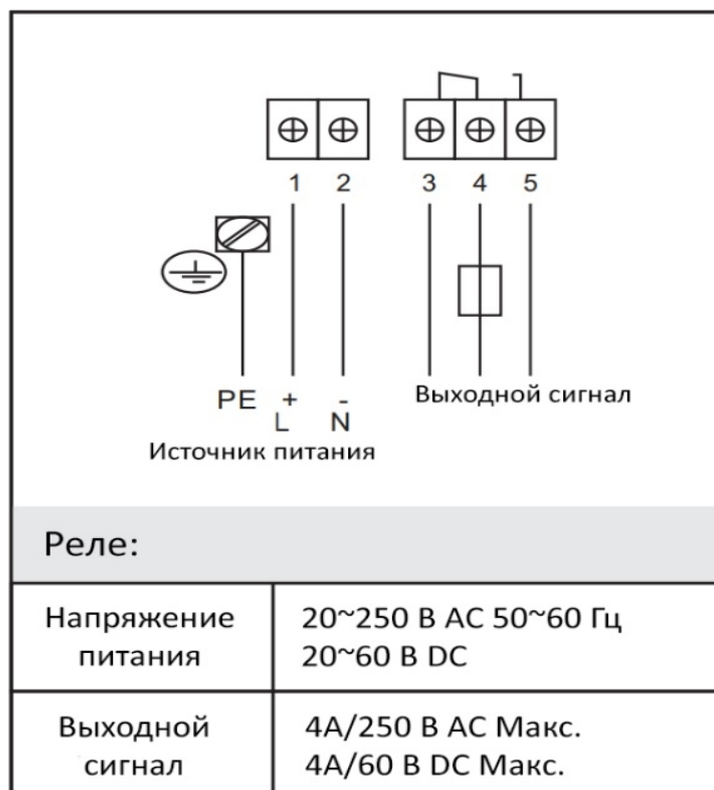
Область применения	Порошок, жидкости и сыпучие материалы
Индикация	4 красных светодиода
Напряжение питания, В	20-60 В DC 20-250 В AC 50/60 Гц
Время отклика, с	< 3
Макс. потребляемая мощность	Макс. 3 Вт DC, макс. 15 Вт AC
Выход	Реле SPDT
Релейный выход, нагрузка	250 В AC/4А, 60 В DC/4А
Функция переключения NO/NC	да
Режим обучения	да
Температура измеряемой среды, °С	-40...+70
Рабочее давление, бар	-1...40
Монтаж в систему	G1 1/2" A
Соединение	Разъем M20*P1,5
Длина зонда, мм	800
Материал корпуса	Алюминий
Материал зонда/корпуса в контакте со средой	Нержавеющая сталь 316L
Степень защиты	IP65

Размеры



Размеры, мм

Схема подключения



Панель управления

