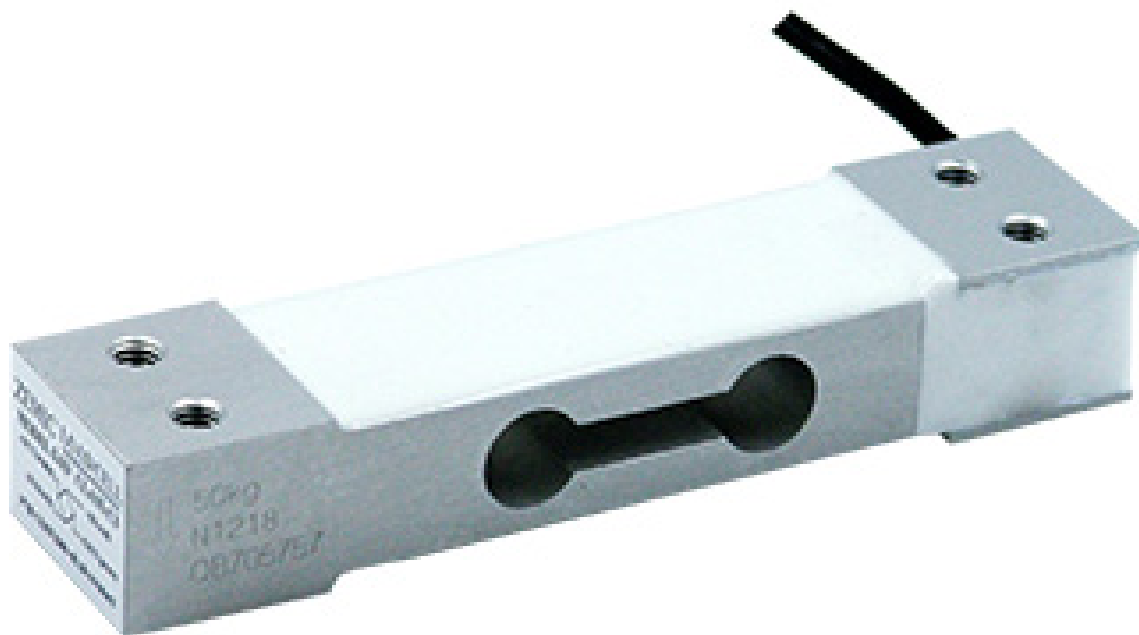




Датчик тензометрический L6D-C3-8 kg-0.4В, ZEMIC



Стоимость

30 руб.*

* цена может отличаться, предложение не является публичной офертой



Характеристики

Артикул	УТ000020248
Производитель	Zemic
Картинки	Array
Тип	одноточечные
Класс	аналоговые
Нагрузка, кг	8
Материал исполнения	алюминий
Класс защиты	IP65
Класс точности	C3
Нулевая точка мВ/В	± 2.0
Ползучесть (30мин.) %РКП	≤ 0.0167
Влияние температуры на нулевую точку %/10°C	≤ 0.020
Влияние температуры на вых.значение %/10°C	≤ 0.0175
Сопротивление Входное Ω	$409 \pm 6 / 1065 \pm 15$
Сопротивление Выходное Ω	$350 \pm 3 / 1000 \pm 10$
Сопротивление Изоляции М Ω	> 5000
Компенс.диапазон температур °С	-10 ~ +40
Диапазон рабочих температур °С	-35 ~ +70
Перегруз без разрушения %Макс.Н.	150
Номин. относ. вых. сигнал (РКП) мВ/В	2.0 ± 0.2
Кабель	$\varnothing 0,6 \times 7P \times 8m$



Описание

Применяется для изготовления весов и весоизмерительных систем на одном датчике. В основном используется при изготовлении торговых, настольных весов, а также дозирующего оборудования. Выбор датчика зависит от размеров платформы, рекомендуемый максимальный размер грузоприемной платформы составляет: 250x350мм.



Ждем Вашего звонка!

Наши контакты в шапке документа. Менеджеры всегда на связи. Ваша задача нам по силам!

А пока, мы работаем над другими проектами =)

**Генеральный Директор
Волгоградского Завода
Весоизмерительной Техники:**
Евгений Владимирович Остапенко

6 мая 2024