



Датчик тензометрический L6F-C3-1,0t -3В6, ZEMIC



Стоимость

260 руб.*

* цена может отличаться, предложение не является публичной офертой



Характеристики

Артикул	УП000014315
Производитель	Zemic
Тип	одноточечные
Класс	аналоговые
Нагрузка, кг	1К
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 ± 6
Сопротивление Выходное Ω	350 ± 3
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	$\varnothing 6,2 \times 6P \times 3m$



Описание

Применяется для изготовления весов и весоизмерительных систем на одном датчике. В основном используется при изготовлении торговых, напольных весов, а также дозирующего оборудования. Выбор датчика зависит от размеров платформы, рекомендуемый максимальный размер грузоприемной платформы составляет: от 50кг до 200кг: 600х600мм; от 250кг до 500кг: 600х800мм; от 750кг до 2000кг: 1200х1200мм.



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

23 апреля 2024