Датчик тензометрический H8C-C3-1.5 t-4B/B1



Стоимость 55 руб.*

^{*} цена может отличаться, предложение не является публичной офертой

Время работы: ПН-ПТ: 8:00 - 17:00 СБ-ВС: выходной Пишите: sales@vzvt.ru **Телефон:** 8 (800) 200-25-30

Характеристики

Артикул	БП000000647
Производитель	Zemic
Тип	балочные
Класс	аналоговые
Нагрузка, кг	1,5K
Материал исполнения	сталь с никелевым покрытием
Класс защиты	IP67
Класс точности	C3
Нулевая точка мВ/В	± 1,0
Ползучесть (30мин.) %РКП	≤ 0.016
Влияние температуры на нулевую точку %/10°C	≤ 0.015
Влияние температуры на вых.значение %/10°C	≤ 0.011
Сопротивление Входное Ω	350 ± 3.5
Сопротивление Выходное Ω	350 ± 2
Сопротивление Изоляции МΩ	> 5000
Компенс.диапазон температур °C	-10 ~ +40
Диапазон рабочих температур °C	-35~ +65
Перегруз без разрушения %Макс.Н.	150
Номин. относ. вых. сигнал (РКП) мВ/В	3.0 ± 0.003
Кабель	Ø5 x 4P x 6м



Волгоградский Завод Весоизмерительной Техники https://tdvzvt.ru/

Время работы: ПН-ПТ: 8:00 - 17:00 СБ-ВС: выходной Пишите: sales@vzvt.ru **Телефон:** 8 (800) 200-25-30

Описание

Н8С — балочный тензометрический датчик на сдвиг.

Балочный тип датчиков применяется для изготовления платформенных весов и весоизмерительных систем. Зарекомендовал себя как одно из массовых конструктивных исполнений, применяемых в промышленном весоизмерении. Благодаря низкому профилю и высоким метрологическим характеристикам этот тип датчиков находит широкое применение во многих промышленных системах весоизмерения. Корпус Н8С выполнен из стали с никелевым покрытием, класс защиты тензодатчика IP67. **Время работы:** ПН-ПТ: 8:00 - 17:00 СБ-ВС: выходной Пишите: sales@vzvt.ru **Телефон:** 8 (800) 200-25-30

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

4 мая 2024