



## Датчик тензометрический НМ8-С3-5,0т-6,5В6, ZEMIC



**Стоимость**

**195 руб.\***

\* цена может отличаться, предложение не является публичной офертой



## Характеристики

|                                             |                                         |
|---------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Артикул                                     | УП000014301                             |
| Производитель                               | Zemic                                   |
| Тип                                         | балочные                                |
| Класс                                       | аналоговые                              |
| Нагрузка, кг                                | 5К                                      |
| Материал исполнения                         | сталь с никелевым покрытием             |
| Класс защиты                                | IP68                                    |
| Класс точности                              | C3                                      |
| Нулевая точка мВ/В                          | $\pm 1,0$                               |
| Ползучесть (30мин.) %РКП                    | $\leq 0.02$                             |
| Влияние температуры на нулевую точку %/10°C | $\leq 0.018$                            |
| Влияние температуры на вых.значение %/10°C  | $\leq 0.014$                            |
| Сопротивление Входное $\Omega$              | $400 \pm 5$                             |
| Сопротивление Выходное $\Omega$             | $352 \pm 3$                             |
| Сопротивление Изоляции М $\Omega$           | $> 5000$                                |
| Компенс.диапазон температур °С              | -10 ~ +40                               |
| Диапазон рабочих температур °С              | -35~ +65                                |
| Перегруз без разрушения %Макс.Н.            | 150                                     |
| Номин. относ. вых. сигнал (РКП) мВ/В        | $2.0 \pm 0.002$                         |
| Кабель                                      | $\varnothing 6,2 \times 6P \times 6,5m$ |



## Описание

HM8 - 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 HM8 выполнен из стали с никелевым покрытием с применением лазерной сварки, класс защиты тензодатчика IP68 (полная пыле- и влагозащищенность).



# 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*

20 мая 2024