



## Датчик тензометрический НМ8-С3-500kg-6,5В6, ZEMIC



**Стоимость**

**180 руб.\***

\* цена может отличаться, предложение не является публичной офертой



## Характеристики

Артикул	УП000014296
Производитель	Zemic
Тип	балочные
Класс	аналоговые
Нагрузка, кг	500
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

НМ8 - 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 НМ8 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