## Датчик тензометрический HM9B-C3-40tSE-16B, ZEMIC (7-и жильный)



Стоимость 210 руб.\*

\* цена может отличаться, предложение не является публичной офертой

### Характеристики

Артикул	УТ000027718
Производитель	Zemic
Тип	двухопорные
Класс	аналоговые
Нагрузка, кг	40K
Материал исполнения	сталь с никелевым покрытием
Класс защиты	IP68
Класс точности	С3
Нулевая точка мВ/В	± 1,0
Ползучесть (30мин.) %РКП	≤ 0.02
Влияние температуры на нулевую точку %/10°C	≤ 0.014
Влияние температуры на вых.значение %/10°C	≤ 0.017
Сопротивление Входное Ω	700 ± 7
Сопротивление Выходное Ω	700 ± 7
Сопротивление Изоляции МΩ	> 5000
Компенс.диапазон температур °С	-10 ~ +40
Диапазон рабочих температур °C	-35 ~ +70
Перегруз без разрушения %Макс.Н.	150
Кабель	Ø5.5 x 4Р x 12м



#### 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

НМ9В - балочный двухопорный тензометрический датчик на изгиб.

Балочный двухопорный тип датчиков применяется для изготовления/модернизации автомобильных и вагонных весов, систем взвешивания на транспортных средствах, систем взвешивания цистерн, для измерения осевой нагрузки автотранспорта, также могут применяться в различном электронно-весовом оборудовании. Благодаря высоким метрологическим характеристикам этот тип датчиков находит широкое применение во многих промышленных системах весоизмерения, может применяться вместо стержневых (колонных) датчиков. Корпус НМ9В выполнен из стали с никелевым покрытием с применением лазерной сварки, класс защиты тензодатчика IP68 (полная пыле- и влагозащищенность). **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

6 мая 2024