

Датчик электроконтактный двухпредельный малогабаритный модель 233 ГОСТ 3899-81: Технические характеристики



- Страна производитель: **Россия**
- ГОСТ: **ГОСТ 3899-81**
- Гарантия: **1 год**
- Пример обозначения: **Датчик электроконтактный модель 233**
- **Товар внесен в госреестр**
- Номер в росреестре: **2554-70**
- Оценка товара: **4.8**

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДАТЧИК ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ ДВУХПРЕДЕЛЬНЫЙ МАЛОГАБАРИТНЫЙ МОДЕЛЬ 233 ГОСТ 3899-81

Предел измерения, мм	0-0,4
Ход измерительного стержня, мм	1,4
Цена деления барабана настроечного винта, мм	0,001
Погрешность настройки контактов, мм	±±0,0005
Нестабильность срабатывания контактов, мм	0,0005
Смещение настройки контактов за 25000 измерений, мм	±±0,0005
Измерительное усилие в пределах рабочего измерительного стержня с отсчетным устройством, гс(н)	30-60(0,3-0,6)
Колебание измерительного усилия без отсчетного устройства, гс(н), н	20(0,2)
Число измерений до потери точности, млн. циклов	2,5
Габаритные размеры, мм	48x16x83
Масса, кг	0,19

Пример обозначения: Датчик электроконтактный двухпредельный малогабаритный модели 233.

ОПИСАНИЕ: ДАТЧИК ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ ДВУХПРЕДЕЛЬНЫЙ МАЛОГАБАРИТНЫЙ МОДЕЛЬ 233 ГОСТ 3899-81

ДАТЧИК ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ ДВУХПРЕДЕЛЬНЫЙ МАЛОГАБАРИТНЫЙ МОДЕЛЬ 233

Датчик предназначен для контроля предельных размеров и используется в различных автоматических устройствах. Датчик отличается повышенными точностными характеристиками, малыми габаритными размерами и возможностью крепления в отверстии диаметром 8 А2а мм. Рычаг датчика (см. схему) установлен на ножевой опоре, что обеспечивает снижение его чувствительности к резким толчкам и ударам.