

ВБЕ-Ф60-40У-2113-ЗА

Датчик бесконтактный емкостный

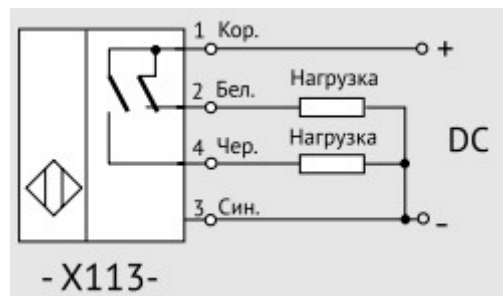


Технические характеристики

Номин. расстояние сраб. или длина ЧЭ	40 мм для ВБЕ
Вид корпуса	Пластм. 60x60x40
Способ подключения	Кабель
Напряжение и схема выхода	10-30 В DC PNP
Номин. расстояние срабатывания	40 мм
Гарантированный интервал срабатывания	0-28,8 мм
Исполнение по установке в металл	Не встраиваемый
Диапазон рабочих напряжений	10-30 В DC
Номинальный ток	200 мА
Схема выхода	PNP общий (-)
Функция выхода	НО и НЗ
Модификация	Типовое исполн.
Регулировка чувствительности	60-120%
Индикация срабатывания	есть
Подключение	Кабель 2 м (ПВС ХЛ 3х0,35 мм ²)
Частота переключения	10 Гц
Категория применения коммут. элемента	DC13
Защита коммутационного элемента	Есть бистабильная
Падение напряжения	не более 2 В
Остаточный ток	менее 0,01 мА
Температура окружающей среды	-25...+80°C
Степень защиты корпуса	IP65
Материал чувствит. элемента	полипропилен

Материал корпуса	полипропилен
Габариты корпуса	40x60x69
Максимальная масса изделия	0,238 Кг
Примечание	Данное изделие может быть поставлено и с длиной кабеля 3, 5 или 7 метров.

Схема подключения



Чертеж изделия

