

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17906 Цена в прайсе: 12651 тг.

Индуктивный датчик NBB20-U1-E2, PNP NO (нормально открытый)



Индуктивный датчик - это бесконтактный датчик, предназначенный для контроля положения объектов из металла (к другим материалам не чувствителен).

Индуктивный датчик NBB20-U1-E2 - надежное и простое в установке устройство, предназначенное для бесконтактного определения положения объектов из металла. Расстояние срабатывания - 20 мм. Поддерживает подключение через клеммы. Датчик имеет прочный прямоугольный корпус с установкой заподлицо. Для его изготовления был использован материал типа пластмасса. Сохраняет работоспособность и характеристики при эксплуатации в диапазоне температур от -25°C до +85°C.

Спецификация:

- Корпус: прямоугольный;
- Материал корпуса: пластмасса;
- Монтаж: заподлицо;
- Тип сенсора: индуктивный;
- Защита от переплюсовки: есть;
- Соединение: клеммы;
- Резьба разъема: M20;
- Степень защиты: IP68/IP69K;
- Тип выходного сигнала: PNP;
- Функция переключения: NO;
- Напряжение питания: от 10 до 30 В (DC);
- Ток переключения: 200 мА;
- Расстояние срабатывания: до 20 мм;

- Частота переключения: до 440 Гц;
- Температура эксплуатации: от -20°C до +85°C.

Габариты:

