

Индуктивные датчики
BES 517-223-U5-E
Код заказа: BES0247

BALLUFF

Interface

Переключающий выход Замыкающий контакт/
размыкающий контакт (NO/NC)

Резьбовое соединение кабеля, размер резьбы NPT 1/2"

Material

Активная поверхность, материал PBT
Материал корпуса Алюминий, Литье под давлением PBT

Mechanical data

Момент затяжки зажимного винта 0.8 Nm
Размеры 120 x 40 x 40 mm
Сечение в месте соединения 2.5 mm²
Типоразмер 40x40
Установка незаподлицо

Range/Distance

Гистерезис H, макс. (% от Sr) 20.0 %
Надежная дальность срабатывания Sa 24 mm
Реальная дальность срабатывания Sr, ±10 % допуск
Реальный промежуток срабатывания Sr 30 mm
Стабильность повторяемости, макс. (% от Sr) 5.0 %
Температурный дрейф, макс. (% от Sr) 10 %
Условное расстояние переключения sn

Remarks

Ta ≥ 25°C - ≤ 70°C: Ie= 250 - 1,6x(Ta-25)

Функция "замыкатель/размыкатель" программируется.

Программирование коммутационной функции с помощью внутреннего переключателя: положение 1: замыкающий контакт ЗАМ (состояние поставки)

Положение 2: размыкающий контакт NC

Если перегрузка устранена, прервите подачу питания Ub примерно на 2 секунды.

Wiring Diagrams (Schematic)

