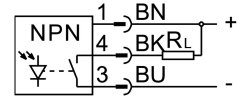
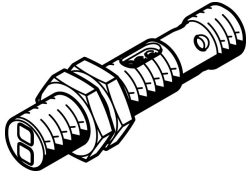


Давач оптичний SOEG-RT-M12-NS-S-2L

Номер деталі: 547907

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|---|-----------------------------------|
| Конструкція | круглий |
| Відповідає стандарту | EN60947-5-2 |
| Дозвіл | Знак RCM с UL us - Listed (OL) |
| Знак CE (див. декларацію про відповідність) | Згідно директиви EU EMC |
| Величина вимірювання | Позиція |
| Основи вимірювання | Оптоелектронний |
| Метод вимірювання | Дифузійний давач |
| Тип світла | Червоне |
| Діапазон робочий | 70 mm...300 mm |
| Температура навколишнього середовища | -25 °C...55 °C |
| Комутаційний вихід | NPN |
| Функція комутаційного елемента | Перемикання світла |
| Гістерезис | 30 mm |
| Максимальна частота перемикань | 1000 Hz |
| Максимальний вихідний струм | 200 mA |
| Падіння напруги | 2 V |
| Захист від короткого замикання | синхронування |
| Діапазон робочої напруги постійного струму | 10 V...36 V |
| Залишкова пульсація | 20 % |
| Струм холостого ходу | 15 mA |
| Захист від зворотної полярності | для всіх електричних підключень |
| Електричне підключення | 3-ріп M12x1 Роз'єм |
| Розмір | M12 |
| Тип кріплення | 3 контргайкою |
| Момент дотягування | 10 Nm |
| Положення монтажу | Будь-який |
| Вага продукту | 20 g |
| Матеріал корпусу | Латунь Хромований |

| Особливості | Значення |
|--|----------------------------|
| Індикація стану перемикачання | Світлодіод LED жовтий |
| Індикатор функціонального резерву | Світлодіод зелений |
| Параметри налаштування | горщик |
| Нижня межа діапазону налаштування | 70 mm |
| Верхня межа діапазону налаштувань | 300 mm |
| Температура навколишнього середовища з рухомим кабелем | -5 °C...55 °C |
| Ступінь захисту | IP65 IP67 |
| Клас корозійної стійкості (CRC) | 2 - помірний вплив корозії |
| Відповідність LABS | VDMA 24364 Зона III |