









Код для заказа

NCN50-FP-A2-P1

Характеристики

- Комфортная серия
- 50 мм, монтаж не заподлицо

Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов Интервал переключений Монтаж Выходная полярность Гарантированный интервал переключений Коэффициент восстановления га Коэффициент восстановления гси Коэффициент восстановления $r_{1.4301}$

Параметры

Рабочее напряжение U_{B} 10 ... 60 B 0 ... 80 Гц обычно. 3 % Частота переключений Гистерезис Н защита от неправильной полярности подключения

Защита от неправильной полярности

подключения Защита от короткого замыкания Падение напряжения Рабочий ток Остаточный ток Ток холостого хода Время готовности Индикатор рабочего напряжения Индикация переключения

тактирующий ≤ 3 B 0 ... 200 мА $0 \dots 0.5 \text{ MA}$ $\leq 20 \text{ MA}$ ≤ 300 мсек светодиод, зеленый

светодиод, желтый

Тип PNP

пост. ток 0 ... 40,5 мм

монтаж не заподлицо

50 мм

0,3 0,85 двухсторонний контакт

Параметры функциональной безопасности

 $MTTF_d$ 680 a Срок использования (Т_М) 20 a Степень диагностического покрытия 0% (DC)

Окружающие условия

Окружающая температура -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)

Механические данные

Тип подключения Резьбовые клеммы до $2,5~{\rm mm}^2$ Поперечное сечение проводника Материал корпуса ПБТ Торцевая поверхность ПБТ Основание корпуса ПБТ IP68 Тип защиты

Соответствие стандартам и директивам

Соответствие стандартам

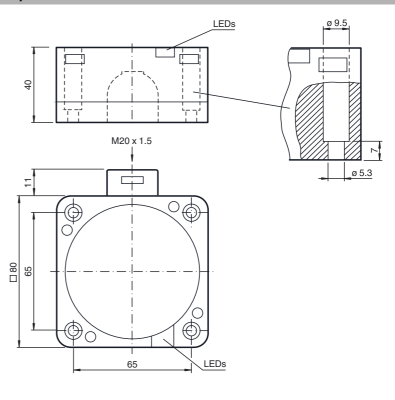
EN 60947-5-2:2007 Стандарты IEC 60947-5-2:2007

Лицензии и сертификаты

cULus Listed, General Purpose Разрешение по нормам UL Разрешение CSA cCSAus Listed, General Purpose

Разрешение ССС Сертифицировано China Compulsory Certification (ССС)

Размеры



Свързване

