









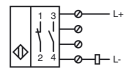
Код для заказа

NCN30+U1+Z2

Характеристики

- Комфортная серия
- 30 мм, монтаж не заподлицо

Подключение

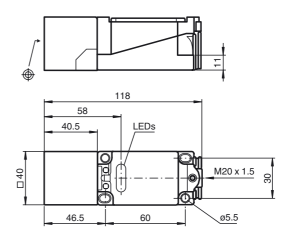


Принадлежности

MHW 01

MH 04-2057B

Размеры



Технические данные

Общие данные		
Функция переключающих элем	иентов	пост. ток - нормально-разомкнутый/нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений	s _n	30 мм
Монтаж		монтаж не заподлицо
Выходная полярность		пост. ток
Гарантированный интервал переключений	s _a	0 24,3 мм
Коэффициент восстановления	ı r _{Al}	0,45
Коэффициент восстановления	ı r _{Cu}	0,42
Коэффициент восстановления	r _{1.4301}	0,79

Параметры		
Рабочее напряжение	U_B	5 60 B
Частота переключений	f	0 150 Гц
Гистерезис	Н	1 10 обычно. 5 %

Защита от неправильной полярности	защита против неправильной полярности подключения
подключения	
Защита от короткого замыкания	тактирующий
Полошие польськопис	/ E D

	- u	
Рабочий ток	ΙL	2 200 мА
Наименьший рабочий ток	l _m	2 мА
Остаточный ток	l,	0 1 мА обычно. 0,7 м

Остаточный ток I_r 0 ... 1 мА обычно. 0,7 мА Индикация переключения светодиод, желтый Окружающие условия

Окружающая температура -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) Температура хранения -25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)

Механические данные	
Тип подключения	Резьбовые клеммы
Поперечное сечение проводника	до 2,5 мм ²
Материал корпуса	ПБТ
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP68

Тип защиты Соответствие стандартам и директивам

Стандарты БN 60047.5-2-200

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

Лицензии и сертификатыPaspeшeние по нормам UL cULus Listed, General Purpose

Разрешение CSAcCSAus Listed, General PurposeРазрешение ССССертифицировано China Compulsory Certification (ССС)

www.pepperl-fuchs.com