





Код для заказа

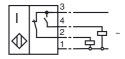
NJ40+U1+W4

Характеристики

- Комфортная серия
- 40 мм, монтаж не заподлицо

Подключение

W4



Принадлежности

V1-G

Кабельная коробка, сборная

V1-W

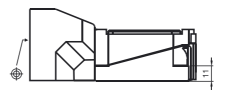
Кабельная коробка, сборная

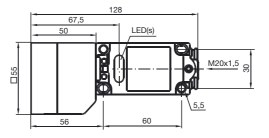
MHW 01

Монтажное приспособление

V1-M20-80

Размеры





Технические данные

~-			
OD	шие	дан	ные

Функция переключающих элементов	в перем. токНормально-разомкнутый/нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений s _n	40 мм
Монтаж	монтаж не заподлицо
Выходная полярность	перем. ток
Гарантированный интервал переключений s _a	0 24,3 мм
Коэффициент восстановления r _{Al}	0,5
Коэффициент восстановления r _{Cu}	0,45
Коэффициент восстановления гугд	0,8

rtoopprigrom boooranobrionin vza		0,0
Параметры		
Рабочее напряжение U	J _B	20 253 B
Частота переключений f		0 20 Гц
Гистерезис Н	ł	1 10 обычно. 5 %
Падение напряжения U	J_d	4 B
Кратковременный ток (20 мс, 0,1 Г	Гц)	≤ 4 A
Рабочий ток I _L	_	8 500 мА
Остаточный ток I_r		0 2,5 мА обычно.
Индикация переключения		светодиод, зеленый НОРМАЛЬНО-ЗАМКНУТЫЙ КОНТАКТ Светодиод красный, НОРМАЛЬНО-РАЗОМКНУТЫЙ КОНТАКТ

Соответствие стандартам

Стандарты	IEC / EN 00947-3-2.2004
A	

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 70 °C (248 343 K)
Температура хранения	-25 85 °C (248 358 K)

Механические данные Тип подключения

Поперечное сечение проводника	до 2,5 мм ²
Материал корпуса	ПБТ
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP68

Указания $^{1)}$ В области температуре ниже 0 $^{\circ}$ С допустимое рабочее напряжение U_b 80...253 В

клеммный отсек

Защитный предохранитель ≤ 2 А (быстродействующий) в соответствии с ІЕС 60127-2 лист 1

Совет: после короткого замыкания проверить функционирование прибора.

Лицензии и сертификаты

Сертифицировано China Compulsory Certification (ССС) Разрешение ССС