

((





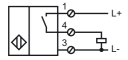
Код для заказа

NJ30+U1+DW1-10

Характеристики

- Предельный регулятор оборотов
- 30 мм, монтаж не заподлицо
- Переходное время при пуске = ок.

Подключение



Принадлежности

MH 04-2681F

V1-M20-80

V1-G

V1-W

Технические данные

Общие данные	
Функция переключающих элементов	Тип PNP Нормально-разомкнутый контакт
Рабочая полоса частот	1 10 Гц , регулируемый
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 r _{Al}	0,4
Коэффициент восстановления r _{Cu}	0,3
Коэффициент восстановления r _{1.4305}	0,85

15 ... 60 В пост. ток

Параметры Рабочее напряжение

	- 0	
Защита от неправильной полярности		защита от неправильной полярности подключения
подключения		
Защита от короткого замыкания		тактирующий
Падение напряжения	U_d	≤2 B
Рабочий ток	IL	0 100 мА

 U_B

≤ 25 мА Ток холостого хода LED 1: желтый Индикация переключения Индикатор затухания LED 2: желтый

Окружающие условия

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

Механические данные Тип подключения

Резьбовые клеммы до 2,5 мм² Поперечное сечение проводника Материал корпуса ПБТ Торцевая поверхность ПБТ Тип защиты IP67

Соответствие стандартам и директивам

Соответствие стандартам

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

Лицензии и сертификаты

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

www.pepperl-fuchs.com