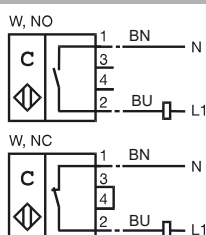




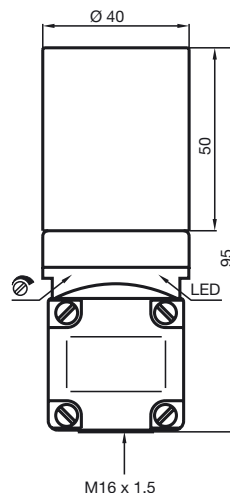
Код для заказа

CJ15-40-W

Подключение



Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	перем. ток	Нормально-разомкнутый/нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений	s_n	15 мм
Монтаж		монтаж заподлицо
Выходная полярность		перем. ток
Гарантированный интервал переключений	s_a	0 ... 10,8 мм

Параметры

Рабочее напряжение	U_B	20 ... 253 В ¹⁾
Частота переключений	f	0 ... 10 Гц
Защита от короткого замыкания		нет
Падение напряжения	U_d	≤ 7 В
Кратковременный ток (20 мс, 0,1 Гц)		0 ... 4000 мА
Рабочий ток	I_L	10 ... 200 мА
Остаточный ток	I_r	0 ... 2,5 мА обычно.
Индикация переключения		Светодиод, красный

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
------------------------	-------------------------------

Механические данные

Тип подключения	клеммный отсек
Поперечное сечение проводника	до 2,5 мм ²
Материал корпуса	ПБТ
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP65

Примечание
¹⁾ В области температуре ниже 0 °C допустимое рабочее напряжение U_B 80...253 В
 Защита устройства $\leq 0,8$ А (flick) в соответствии с IEC 60127-2 Sheet 1
 Совет: после короткого замыкания проверить функционирование прибора.

Соответствие стандартам и директивам

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

Дата публикации: 2009-11-16 11:18 Дата издания: 2009-11-16 000033_RUS.xml