

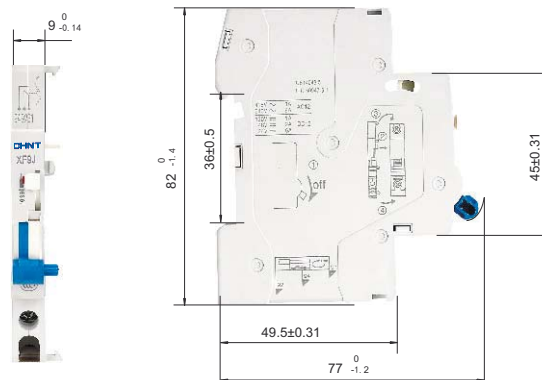
## XF9J Сигнальный вспомогательный контакт

### XF9J Сигнальный вспомогательный контакт (для NB1, NBH8, NB1L)

#### 1. Применение

XF9J служат для получения информации о состоянии контакта выключателей автоматических и дифференциальных автоматов (NB1, NBH8, NB1L).  
Изделия стыкуют с левой стороны с выключателем.

#### 2. Габаритные и установочные размеры в мм



Оставить заявку

#### 3. Технические данные

##### 3.1 Основные характеристики

соответствие стандартам	ГОСТ Р 50030.5.1(МЭК 60947-5-1)
рабочий ток	3A/AC415В 50/60Гц, 6A/AC240В 50/60Гц
количество контактов	1A/DC 130В
номинальное напряжение изоляции $U_i$ , В	1NO+1НЗ
номинальное импульсное выдерживаемое напряжение (1.2/50) $U_{imp}$ , кВ	500
электрическая износостойкость	4
механическая износостойкость	6 050
степень защиты	10 000
категория загрязнения среды	IP20
рабочая температура, °C	2
температура хранения, °C	-25... +40
	-25... +70

##### 3.2 Присоединение

сечение зажимов для медного кабеля	1-2.5 мм <sup>2</sup> AWG 18-14
момент затяжки зажимов	0.8 Н. м 7 In-lbs.

#### 4. Данные для заказа

Тип	Артикул
XF9J	184996