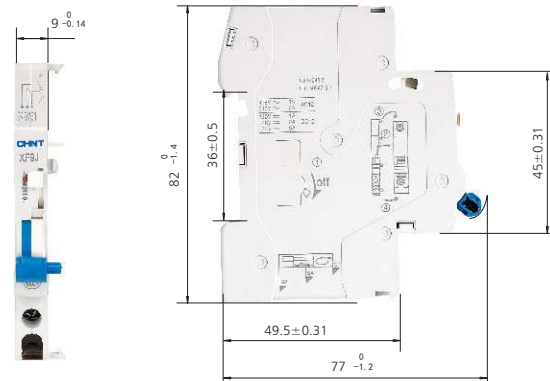


XF9J Сигнальный вспомогательный контакт (для NB1, NBH8, NB1L)

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



3. Технические данные

3.1 Основные характеристики

соответствие стандартам	ГОСТ Р 50030.5.1(МЭК 60947-5-1)
рабочий ток	3А/АС415В 50/60Гц, 6А/АС240В 50/60Гц
количество контактов	1А/DC 130В
номинальное напряжение изоляции U_i , В	1НО+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, °С	2
температура хранения, °С	-25... +40
	-25... +70

3.2 Присоединение

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

4. Данные для заказа

Тип	Артикул
XF9J	184995