



# Блок-контакт вспомогательный ВР1 01

Соответствует: IEC 60947-1, IEC 60947-4

Обозначение типа	ВР1
Контакты вспомогательные	1NC
Допустимая (рабочая) температура окружающей среды, °C	-25 до +55
Номинальное напряжение изоляции $U_i$ , В	690
Номинал по току для вставок плавких gL, А	20
Способ монтажа	боковой (слева/справа)
Номинальный ток вспомогательных контактов: Ith (35°C), А (24 В AC-15) Ie, А (230 В AC-15) Ie, А (400 В AC-15) Ie, А (500 В AC-15) Ie, А (690 В AC-15) Ie, А (24 В DC-13) Ie, А (110 В DC-13) Ie, А (230 В DC-13) Ie, А (400 В DC-13) Ie, А	10 6 6 4 2 1 4 0,6 0,2 0,15
Размеры соединительных проводников вспомогательной цепи: одножильный, mm <sup>2</sup> многожильный с наконечником, mm <sup>2</sup> момент затяжки винтов, Н*м клеммный винт/головка винта	1 -2,5 0,75-1,5 0,8 M3,5/PZ2