



Блок-контакт вспомогательный ВР0 22

Соответствует: IEC 60947-1, IEC 60947-4

Обозначение типа	ВР0
Контакты вспомогательные	2NO+2NC
Допустимая (рабочая) температура окружающей среды, °С	-25 до +55
Номинальное напряжение изоляции U_i , В	690
Номинал по току для вставок плавких gL, А	20
Способ монтажа	фронтальный
Номинальный ток вспомогательных контактов: I _{th} (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 ² многожильный с наконечником, mm ² момент затяжки винтов, Н*м клеммный винт/головка винта	1 -2,5 0,75-1,5 0,8 M3,5/PZ2