

CAE реле промежуточные (аналог Schneider Electric)

Технические характеристики

Наименование параметров		CAE
Количество полюсов		4
Номинальное рабочее напряжение U _e , В		690
Номинальное напряжение катушки управления U _c , B:		24, 48, 110, 220, 380
Номинальное напряжение изоляции U _i , B		690
Номинальное импульсное напряжение Uimp, кВ		6
Номинальный ток, А		10
Механическая износостойкость, циклов		1000000
Режим работы		ПВ 40%
Присоединение кабелей		винтовой зажим
Номинальное сечение внешних проводников, мм²		1,0-2,5
Крутящий момент при затягивании винта, Нм		1,2
Количество и тип контактов:	22	2HO+2H3
	31	3HO+1H3
	40	4HO