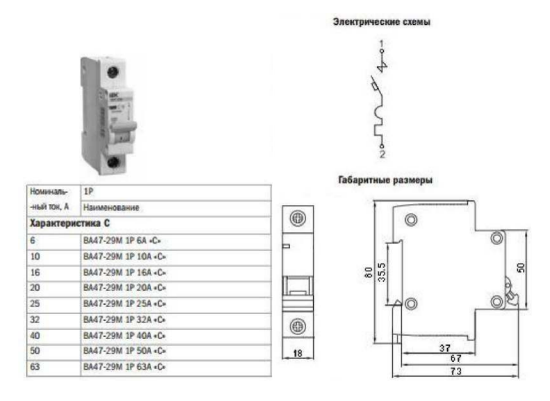
IEK - BA47- XX

Автоматические выключатели типа **BA47-29** предназначены для автоматического отключения источника питания при появлении сверхтоков. Рекомендуются к применению в групповых щитках (квартирные и этажные), щитах учетно-распределительных жилых, общественных, бытовых и административных зданий. Предельная коммутационная способность 6000A. 64 типов исполнения на 9 номинальных токов от 6 до 63 А.



Зависимость номинального тока выключателей от температуры окружающей среды

Номинальный ток I _в , А	Температура окружающей среды. °C									
	-40	-30	-20	-10	0	10	20	30*	40	50
6	8,10	7,80	7,50	7,20	6,90	6,60	6,30	6,00	5,60	5,30
10	13,50	13,00	12,50	12,00	11,50	11,00	10,50	10,00	9,30	8,80
16	21,60	20,80	20,00	19,20	18,40	17,60	16,80	16,00	14,90	14,00
20	27,00	26,00	25,00	24,00	23,00	22,00	21,00	20,00	18,60	17,60
25	33,90	32,60	31,30	30,00	28,00	27,50	26,30	25,00	23,20	22,00
32	43,20	41,60	40,00	38,40	36,80	35,20	33,60	32,00	30,00	28,20
40	24,00	52,00	20,00	48,00	46,00	44,00	42,00	40,00	37,20	35,20
50	67,50	65,00	62,50	60,00	57,50	55,00	52,50	50,00	46,50	44,00
63	85,00	82.00	78,80	75,60	72,50	69,30	66,20	63,00	58,60	55,40

^{*} Контрольная температура калибровки тепловых расцепителей - 30 °C.