

Ассортимент

	Наименование	Номинальный ток, А	Характеристика срабатывания расцепителя	Тип шины	Количество в упаковке, шт.		Артикул
					групповой	транспортной	
	BA47-29 1P 1 A x-ka B	1	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-001-B
	BA47-29 1P 2 A x-ka B	2	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-002-B
	BA47-29 1P 3 A x-ka B	3	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-003-B
	BA47-29 1P 4 A x-ka B	4	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-004-B
	BA47-29 1P 5 A x-ka B	5	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-005-B
	BA47-29 1P 6 A x-ka B	6	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-006-B
	BA47-29 1P 8 A x-ka B	8	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-008-B
	BA47-29 1P 10 A x-ka B	10	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-010-B
	BA47-29 1P 13 A x-ka B	13	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-013-B
	BA47-29 1P 16 A x-ka B	16	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-016-B
	BA47-29 1P 20 A x-ka B	20	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-020-B
	BA47-29 1P 25 A x-ka B	25	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-025-B
	BA47-29 1P 32 A x-ka B	32	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-032-B
	BA47-29 1P 40 A x-ka B	40	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-040-B
BA47-29 1P 50 A x-ka B	50	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-050-B	
BA47-29 1P 63 A x-ka B	63	B	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-063-B	
	BA47-29 1P 0,5 A x-ka C	0,5	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-D05-C
	BA47-29 1P 1 A x-ka C	1	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-001-C
	BA47-29 1P 1,6 A x-ka C	1,6	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-D16-C
	BA47-29 1P 2 A x-ka C	2	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-002-C
	BA47-29 1P 2,5 A x-ka C	2,5	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-D25-C
	BA47-29 1P 3 A x-ka C	3	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-003-C
	BA47-29 1P 4 A x-ka C	4	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-004-C
	BA47-29 1P 5 A x-ka C	5	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-005-C
	BA47-29 1P 6 A x-ka C	6	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-006-C
	BA47-29 1P 8 A x-ka C	8	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-008-C
	BA47-29 1P 10 A x-ka C	10	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-010-C
	BA47-29 1P 13 A x-ka C	13	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-013-C
	BA47-29 1P 16 A x-ka C	16	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-016-C
	BA47-29 1P 20 A x-ka C	20	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-020-C
BA47-29 1P 25 A x-ka C	25	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-025-C	
BA47-29 1P 32 A x-ka C	32	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-032-C	
BA47-29 1P 40 A x-ka C	40	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-040-C	
BA47-29 1P 50 A x-ka C	50	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-050-C	
BA47-29 1P 63 A x-ka C	63	C	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-063-C	
	BA47-29 1P 1 A x-ka D	1	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-001-D
	BA47-29 1P 2 A x-ka D	2	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-002-D
	BA47-29 1P 3 A x-ka D	3	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-003-D
	BA47-29 1P 4 A x-ka D	4	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-004-D
	BA47-29 1P 5 A x-ka D	5	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-005-D
	BA47-29 1P 6 A x-ka D	6	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-006-D
	BA47-29 1P 8 A x-ka D	8	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-008-D
	BA47-29 1P 10 A x-ka D	10	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-010-D
	BA47-29 1P 13 A x-ka D	13	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-013-D
	BA47-29 1P 16 A x-ka D	16	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-016-D
	BA47-29 1P 20 A x-ka D	20	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-020-D
	BA47-29 1P 25 A x-ka D	25	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-025-D
	BA47-29 1P 32 A x-ka D	32	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-032-D
	BA47-29 1P 40 A x-ka D	40	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-040-D
BA47-29 1P 50 A x-ka D	50	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-050-D	
BA47-29 1P 63 A x-ka D	63	D	1P PIN 63 A	12	144	MVA20-1-063-D	