

Przełączniki termobimetalowe do styczników EC



Klasa	Do stosowania z:	Nastawy prądu		Bezpieczniki <sup>(1)</sup>		Zaciski skrzynkowe		Ilość w opak.	
		min.	maks.	AM A	gL-gG A	Symbol	Nr kat.		
Klasa 10A	EC09 EC12 EC18	0,16	0,26	2	2	ECRT1B10B	268996	5	
		0,25	0,41	2	2	ECRT1B10C	268997	5	
		0,40	0,65	2	2	ECRT1B10D	268998	5	
		0,65	1,10	2	4	ECRT1B10F	268999	5	
		1,00	1,50	4	6	ECRT1B10G	269000	5	
		1,30	1,90	4	6	ECRT1B10H	269001	5	
		1,80	2,70	6	10	ECRT1B10J	269002	5	
		2,50	4,00	8	16	ECRT1B10K	269003	5	
		4,00	6,30	12	20	ECRT1B10L	269004	5	
		5,50	8,50	16	20	ECRT1B10M	269005	5	
		8,00	12,00	20	25	ECRT1B10N	269006	5	
		10,00	16,00	25	35	ECRT1B10P	269007	5	
		14,50	18,00	32	50	ECRT1B10S	269008	5	
		17,50	22,00	40	63	ECRT1B10T	269009	5	
		EC25 EC32 EC40	8,00	12,00	20	25	ECRT2B10N	268103	5
			10,00	16,00	25	35	ECRT2B10P	268104	5
			14,50	18,00	32	50	ECRT2B10S	268105	5
17,50	22,00		40	63	ECRT2B10T	268106	5		
21,00	26,00		40	63	ECRT2B10U	268107	5		
25,00	32,00		50	80	ECRT2B10V	268108	5		
	30,00	40,00	63	100	ECRT2B10W	268109	5		

Przełączniki termobimetalowe do styczników



Klasa	Do stosowania z:	Nastawy prądu		Bezpieczniki <sup>(1)</sup>		Zaciski śrubowe		Zaciski typu „ring”		Ilość w opak.	
		min. A	maks. A	AM A	gL-gG A	Symbol	Nr kat.	Symbol	Nr kat.		
Klasa 10A	CL00	0,16	0,26	2	2	RT1B	113700	RT1RB	114087	5	
	CL01	0,25	0,41	2	2	RT1C	113701	RT1RC	114088	5	
	CL02	0,4	0,65	2	2	RT1D	113702	RT1RD	114089	5	
	CL03	0,65	1,1	2	4	RT1F	113703	RT1RF	114090	5	
	CL04	1,0	1,5	4	6	RT1G	113704	RT1RG	114091	5	
	CL05	1,3	1,9	4	6	RT1H	113705	RT1RH	114092	5	
		1,8	2,7	6	10	RT1J	113706	RT1RJ	114093	5	
		2,5	4,0	8	16	RT1K	113707	RT1RK	114094	5	
		4,0	6,3	12	20	RT1L	113708	RT1RL	114095	5	
		5,5	8,5	16	20	RT1M	113709	RT1RM	114096	5	
		8,0	12,0	20	25	RT1N	113710	RT1RN	114097	5	
		10,0	16,0	25	35	RT1P	113711	RT1RP	114098	5	
		14,5	18,0	32	50	RT1S	113712	RT1RS	114099	5	
		17,5	22,0	40	50	RT1T	113713	RT1RT	114100	5	
		21,0	26,0	40	63	RT1U	113714	RT1RU	114101	5	
	25,0	32,0	50	80	RT1V	113715	RT1RV	114102	5		
	30,0	40,0	63	100	RT1W	113716	RT1RW	114103	5		
	Klasa 10	CL07	11,5	15,0	32	35	RT2A	113717	RT2RA	114104	1
		CL08	14,5	19,0	40	50	RT2B	113718	RT2RB	114132	1
CL09		18,5	25,0	50	63	RT2C	113719	RT2RC	114106	1	
CL10		24,0	32,0	63	100	RT2D	113720	RT2RD	114133	1	
EF50		30,0	43,0	80	125	RT2E	113721	RT2RE	114134	1	
EF65		42,0	55,0	100	160	RT2G	113722	RT2RG	114109	1	
EF80		54,0	65,0	125	160	RT2H	113723	RT2RH	114146	1	
EF95		64,0	82,0	125	200	RT2J	113724	RT2RJ	114136	1	
EF105		78,0	97,0	125	200	RT2L	113725	RT2RL	114235	1	
		90,0	110	160	250	RT2M	113726	RT2RM	114113	1	

(1) Właściwe bezpieczniki zgodnie z IEC 60947-4-1.