

Тепловые реле RTX³

для промышленных 3-полюсных контакторов СТХ³



4 166 70

4 166 90

4 167 31

4 167 65

Размеры стр. 218-219
 Время-токовые характеристики стр. 222-225

Тепловые реле обеспечивают защиту электродвигателя от перегрузок, затяжного пуска и заклинивания ротора. Реле, оснащённые расцепителем дифференциального типа, обеспечивают защиту при обрыве фазы. Соответствуют МЭК 60 947-1, МЭК 60 947-4-1

Упак.	Кат. №		Тепловые реле защиты от перегрузки	
	Станд.	Дифф.	Тип	Дифф.
	Класс 10 А Встроенные вспомогательные контакты 1 Н.О. + 1 Н.З. RTX³ 40 Для контакторов СТХ ³ 22 и 40 С винтовыми зажимами Диапазон настройки			
			I мин. (А)	I макс. (А)
1	4 166 40	4 166 60	0.1	0.16
1	4 166 41	4 166 61	0.16	0.25
1	4 166 42	4 166 62	0.25	0.4
1	4 166 43	4 166 63	0.4	0.63
1	4 166 44	4 166 64	0.63	1
1	4 166 45	4 166 65	1	1.6
1	4 166 46	4 166 66	1.6	2.5
1	4 166 47	4 166 67	2.5	4
1	4 166 48	4 166 68	4	6
1	4 166 49	4 166 69	5	8
1	4 166 50	4 166 70	6	9
1	4 166 51	4 166 71	7	10
1	4 166 52	4 166 72	9	13
1	4 166 53	4 166 73	12	18
1	4 166 54	4 166 74	16	22
1	4 166 55	4 166 75	18	25
1	4 166 56	4 166 76	22	32
1	4 166 57	4 166 77	28	40
	RTX³ 65 Для контакторов СТХ ³ 65 Стандартные реле, с винтовыми зажимами Реле с защитой от обрыва фаз, с торцевыми зажимами			
1	4 166 83	4 167 03	9	13
1	4 166 84	4 167 04	12	18
1	4 166 85	4 167 05	16	22
1	4 166 86	4 167 06	18	25
1	4 166 87	4 167 07	24	36
1	4 166 88	4 167 08	28	40
1	4 166 89	4 167 09	34	50
1	4 166 90	4 167 10	45	65

Упак.	Кат. №		Тепловые реле защиты от перегрузки (продолжение)	
	Станд.	Дифф.	Тип	Дифф.
	Класс 10 А Встроенные вспомогательные контакты 1 Н.О. + 1 Н.З. RTX³ 100 Для контакторов СТХ ³ 100 Стандартные реле, с винтовыми зажимами Реле с защитой от обрыва фаз, с торцевыми зажимами Диапазон настройки			
			I мин. (А)	I макс. (А)
1	4 167 23	4 167 43	18	25
1	4 167 24	4 167 44	24	36
1	4 167 25	4 167 45	28	40
1	4 167 26	4 167 46	34	50
1	4 167 27	4 167 47	45	65
1	4 167 28	4 167 48	54	75
1	4 167 29	4 167 49	63	85
1	4 167 30	4 167 50	70	95
1	4 167 31	4 167 51	80	100
	RTX³ 150 Для контакторов СТХ ³ 150 Стандартные реле, с винтовыми зажимами Реле с защитой от обрыва фаз, с торцевыми зажимами			
1	4 167 60	4 167 70	45	65
1	4 167 61	4 167 71	54	75
1	4 167 62	4 167 72	63	85
1	4 167 63	4 167 73	80	105
1	4 167 64	4 167 74	95	130
1	4 167 65	4 167 75	110	150
	Монтажное основание для автономной установки Для монтажа реле отдельно от контакторов на DIN-рейке или на панели с помощью винтов			
1	4 165 91		Для RTX ³ 40 до 32 А	
1	4 165 92		Для RTX ³ 40 (40 А)	
1	4 165 93		Для RTX ³ 65 с винтовыми зажимами	
1	4 165 94		Для RTX ³ 65 с торцевыми зажимами	
1	4 165 95		Для RTX ³ 100 с винтовыми зажимами	
1	4 165 96		Для RTX ³ 100 с торцевыми зажимами	
1	4 165 97		Для RTX ³ 150 с винтовыми зажимами	
1	4 165 98		Для RTX ³ 150 с торцевыми зажимами	

