

Контрольні параметри роботи теплового реле

	№ тесту	Кратність до номінального струму		Час спрацювання	Умови тестування
Захист при перевантаженні	1	1.05		>2h	З "холодного стану"
	2	1.2		<2h	З "прогрітого стану", після тесту 1
	3	1.5		<2m	
	4	7.2		$2s < t_p^* \leq 10s$	З "холодного стану"
Зниження струму по одній фазі		Будь-які дві фази	Третя фаза		
	5	1.0	0.9	>2h	З "холодного стану"
6	1.15	0	<2h	З "прогрітого стану", після тесту 5	

* t_p - час спрацювання теплового реле

Габаритні та монтажні розміри

