TAB. 0.1: Temps de coupure maximal des disjoncteurs en schéma IT

Réseaux usuels	Temps de coupure maximal en ms	
	$U_L = 50 \mathrm{V}$	$U_L = 25 \mathrm{V}$
Neutre non distribué		
127V/230V	800	400
230V/400V	400	200
400V/690V	200	60
690V/1000V	100	20
Neutre distribué ¹		
127V/230V	5000	1000
230V/400V	800	500
400V/690V	400	200
690 V/1000 V	200	80

 $^{^{1}}$ les installations monophasées sont considérées comme des installations à neutre distribué.

