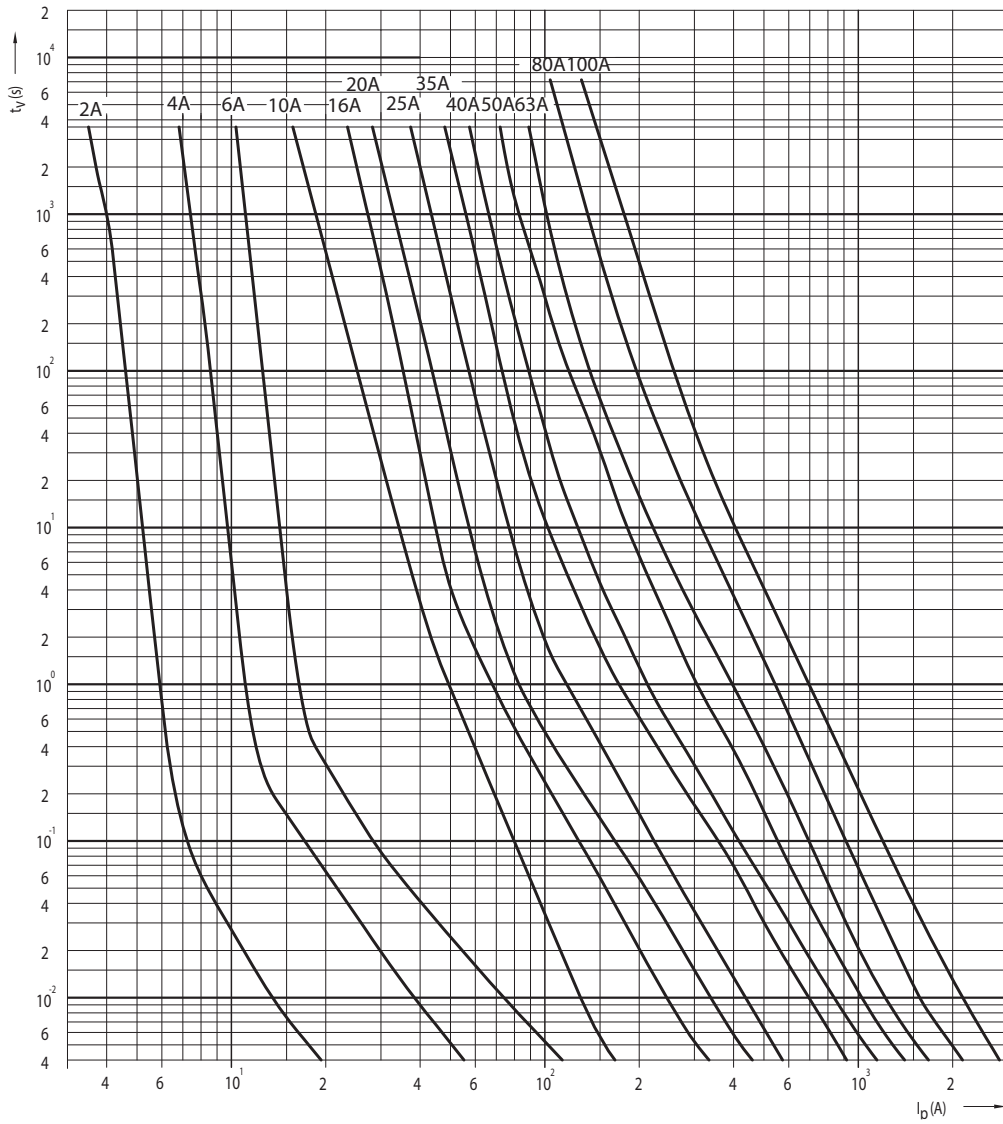
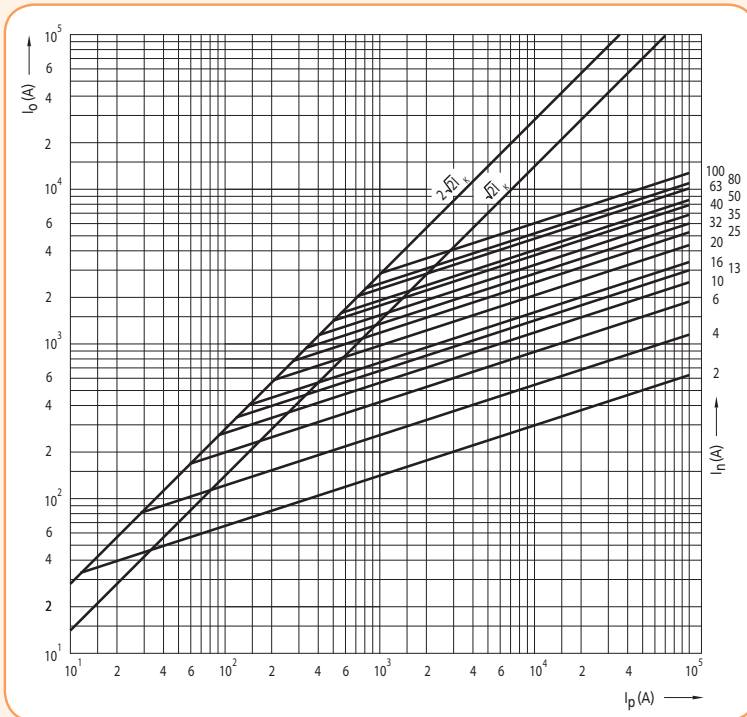


Токо-временные характеристики предохранителей D01 и D02



Характеристики ограничения тока предохранителей D01 и D02



Характеристики I²t предохранителей D01 и D02

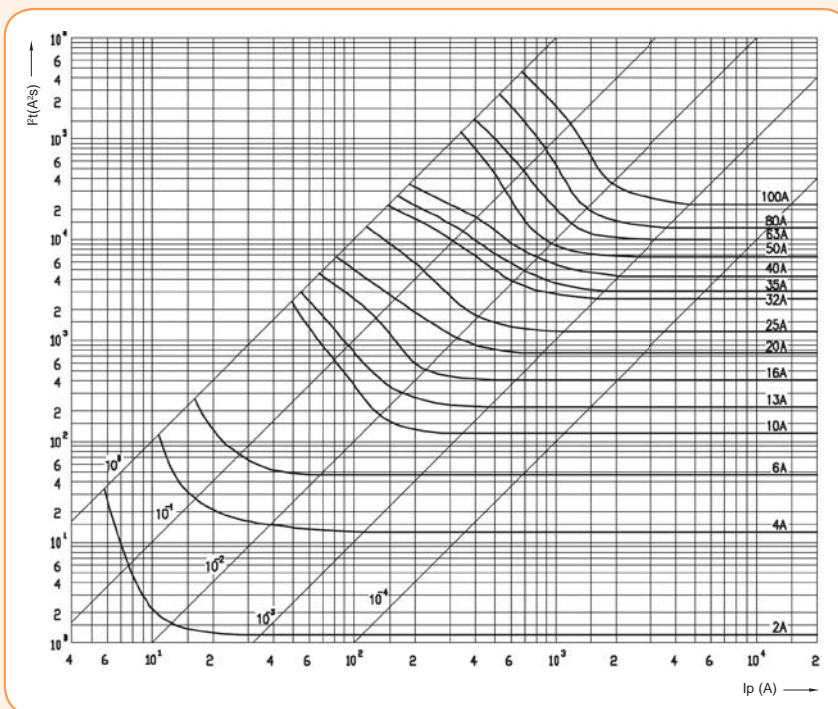


Таблица значений для предохранителей D0 (gG)

D01 gG					D02 gG					D03 gG				
I _n	ΔP _v	I²t	I²t _c	I²t _c	I _n	ΔP _v	I²t	I²t _c	I²t _c	I _n	ΔP _v	I²t	I²t _c	I²t _c
A	W	A²S	A²S	A²S	A	W	A²S	A²S	A²S	A	W	A²S	A²S	A²S
		I _{ms}	230V	400V			I _{ms}	230V	400V			I _{ms}	230V	400V
2	1,60	1,2	6,3	11,9	20	2,40	740	1350	1800	80	5,30	12960	25030	34560
4	1,31	12,5	21,6	30,5	25	3,20	1210	2380	3170	100	6,40	22100	46560	60260
6	1,68	29,4	68,4	86,9	35	3,80	3110	5200	6640					
10	1,3	120	270	338	50	4,20	6750	12000	15100					
13	1,95	219	600	750	63	5,30	10000	18400	22900					
16	2,10	406	620	795										