

gG -sulakkeen toimintarajavirrat (SFS-EN 60269-1)

Mitoitusvirta I_N	Alempi toimintarajavirta	Ylempi toimintarajavirta = I_2	Aika
2 A ja 4 A	$1,5 I_N$	$2,1 I_N$	1 h
6 A ja 10 A	$1,5 I_N$	$1,9 I_N$	1 h
$13 A \leq I_N \leq 63 A$	$1,25 I_N$	$1,6 I_N$	1 h
$63 A < I_N \leq 160 A$			2 h
$160 A < I_N \leq 400 A$			3 h
$400 A < I_N$			4 h

gG sulakkeen toimintavirrat automaattisen poiskytkenään vaatimilla toiminta-ajoilla

Mitoitusvirta I_N (A)	Pienimmät toimintavirrat (A)	
	Toiminta-aika $\leq 0,4$ s	Toiminta-aika $\leq 5,0$ s
2	16	9
4	32	18
6	46,5	28
10	82	46,5
16	110	65
20	145	85
25	180	110
32	270	150
35		165
40	315	190
50	470	250
63	550	320
80	840	425
100	1000	580
125	1450	715
160	1600	950
200	2100	1250
250	2800	1650
315	3700	2200
400	4800	2840
500	6400	3800
630	8500	5100

