

# Low Voltage Fuses NH Type, class gG

## Високомощни предпазители тип NH, клас gG

### General information

Type:	NH
Class	gG
Standard	IEC 60269-1, IEC 60269-2
Breaking Capacity	100kA, 120 kA
Rated Voltage	AC 400V, 500V and 690V
Rated frequency	50 Hz



Size Размер	Rated current Ном.ток	Order № Каталожен №	Order № Каталожен №	Order № Каталожен №	Power dissipation Загуба на мощност при 500V	Weight Тегло	Packing Опаковка
	A	400V	500V	690V	W	kg.	pcs.
00C	2	3130002	3230002	3030002	1.7	0.13	3/153
	4	3130004	3230004	3030004	1.9		
	10	3130010	3230010	3030010	2.0		
	16	3130016	3230016	3030016	2.1		
	20	3130020	3230020	3030020	2.2		
	25	3130025	3230025	3030025	2.4		
	32	3130032	3230032	3030032	3.6		
	35	3130035	3230035	3030035	3.7		
	40	3130040	3230040	3030040	3.9		
	50	3130050	3230050	3030050	4.5		
	63	3130063	3230063	3030063	5.5		
80	3130080	3230080	3030080	5.5			
100	3130100	3230100	3030100	6.8			
00	2	3120002	3220002	3020002	1.1	0.19	3/108
	4	3120004	3220004	3020004	1.4		
	10	3120010	3220010	3020010	1.6		
	16	3120016	3220016	3020016	1.7		
	20	3120020	3220020	3020020	1.8		
	25	3120025	3220025	3020025	2.2		
	32	3120032	3220032	3020032	3.2		
	35	3120035	3220035	3020035	3.3		
	40	3120040	3220040	3020040	3.5		
	50	3120050	3220050	3020050	3.5		
	63	3120063	3220063	3020063	4.6		
80	3120080	3220080	3020080	5.5			
100	3120100	3220100	3020100	6.8			
125	3120125	3220125	3020125	7.8			
160	3120160	3220160	3020160	11.4			
0	6	3110006	3210006	3010006	1.4	0.26	3/72
	10	3110010	3210010	3010010	1.5		
	16	3110016	3210016	3010016	1.5		
	20	3110020	3210020	3010020	1.6		
	25	3110025	3210025	3010025	2.0		
	32	3110032	3210032	3010032	3.0		
	35	3110035	3210035	3010035	3.1		
	40	3110040	3210040	3010040	3.2		
	50	3110050	3210050	3010050	3.2		
	63	3110063	3210063	3010063	4.2		
	80	3110080	3210080	3010080	5.2		
100	3110100	3210100	3010100	6.5			
125	3110125	3210125	3010125	7.5			
160	3110160	3210160	3010160	12.0			
1C	16	3101C016	3201C016	3001C016	3.3	0.27	3/48
	20	3101C020	3201C020	3001C020	3.6		
	25	3101C025	3201C025	3001C025	3.7		
	35	3101C035	3201C035	3001C035	4.1		
	40	3101C040	3201C040	3001C040	4.4		
	50	3101C050	3201C050	3001C050	4.5		
	63	3101C063	3201C063	3001C063	6.1		
	80	3101C080	3201C080	3001C080	6.9		
	100	3101C100	3201C100	3001C100	8.5		
	125	3101C125	3201C125	3001C125	9.6		
	160	3101C160	3201C160	3001C160	11.8		



Size Размер	Rated current Ном.ток	Order № Каталожен №	Order № Каталожен №	Order № Каталожен №	Power dissipation Загуба на мощност при 500V	Weight Тегло	Packing Опаковка
	A	400V	500V	690V	W	kg.	pcs.
1	16	3101016	3201016	3001016	3.3	0.38	3/54
	20	3101020	3201020	3001020	3.6		
	25	3101025	3201025	3001025	3.7		
	35	3101035	3201035	3001035	4.1		
	40	3101040	3201040	3001040	4.4		
	50	3101050	3201050	3001050	4.5		
	63	3101063	3201063	3001063	6.1		
	80	3101080	3201080	3001080	6.9		
	100	3101100	3201100	3001100	8.5		
	125	3101125	3201125	3001125	9.6		
	160	3101160	3201160	3001160	11.8		
	200	3101200	3201200	3001200	13.9		
	224	3101224	3201224	3001224	14.4		
2C	250	3101250	3201250	3001250	15.0	0.41	3/36
	35	3102C035	3202C035	3002C035	3.9		
	50	3102C050	3202C050	3002C050	5.9		
	63	3102C063	3202C063	3002C063	5.9		
	80	3102C080	3202C080	3002C080	6.7		
	100	3102C100	3202C100	3002C100	8.2		
	125	3102C125	3202C125	3002C125	9.3		
	160	3102C160	3202C160	3002C160	12.5		
	200	3102C200	3202C200	3002C200	15.9		
	224	3102C224	3202C224	3002C224	18.4		
2	250	3102C250	3202C250	3002C250	20.4	0.585	3/36
	35	3102035	3202035	3002035	3.9		
	50	3102050	3202050	3002050	5.9		
	63	3102063	3202063	3002063	5.9		
	80	3102080	3202080	3002080	6.7		
	100	3102100	3202100	3002100	8.2		
	125	3102125	3202125	3002125	9.3		
	160	3102160	3202160	3002160	12.5		
	200	3102200	3202200	3002200	15.9		
	224	3102224	3202224	3002224	18.4		
	250	3102250	3202250	3002250	20.4		
	300	3102300	3202300	3002300	22.0		
	315	3102315	3202315	3002315	25.0		
355	3102355	3202355	3002355	27.5			
3C	400	3102400	3202400	3002400	30.0	0.655	1/18
	200	3103C200	3203C200	3003C200	17.0		
	224	3103C224	3203C224	3003C224	18.7		
	250	3103C250	3203C250	3003C250	19.2		
	300	3103C300	3203C300	3003C300	21.0		
	315	3103C315	3203C315	3003C315	23.9		
	355	3103C355	3203C355	3003C355	25.0		
	400	3103C400	3203C400	3003C400	25.6		
	200	3103200	3203200	3003200	17.0		
	224	3103224	3203224	3003224	18.7		
3	250	3103250	3203250	3003250	19.2	0.97	1/20
	300	3103300	3203300	3003300	21.0		
	315	3103315	3203315	3003315	23.9		
	355	3103355	3203355	3003355	25.0		
	400	3103400	3203400	3003400	25.6		
	425	3103425	3203425	3003425	26.3		
	500	3103500	3203500	3003500	27.1		
	630	3103630	3203630	3003630	29.0		
4	630	3104630	3204630	3004630	44.4	1.95	1
	800	3104800	3204800	3004800	68.0		
	1000	3104100	3204100	3004100	72.0		
	1250	3104125	3204125	3004125	100.5		
	630	3104631	3204631	3004631	44.4		
4a	800	3104801	3204801	3004801	68.0	1.95	1/8
	1000	3104101	3204101	3004101	72.0		
	1250	3104126	3204126	3004126	100.5		