

Low Voltage Fuses NH Type, class gG

Високомощни предпазители тип NH, клас gG

General information

Type:	NH
Class	gG
Standard	IEC 60269-1
Breaking Capacity	50kA
Rated Voltage	AC 800V, 1000V
Rated frequency	50 Hz



Size Размер	Rated current Ном. ток	Order № Каталожен №	Order № Каталожен №	Power dissipation Загуба на мощност	Weight Тегло	Packing Опаковка
1	A	800V	1000V	W	kg.	pcs.
	35	-	3901035	6.3	0.38	3/54
	40	-	3901040	5.5		
	50	3801050	3901050	5.6		
	63	3801063	3901063	6.5		
	80	3801080	3901080	9.9		
	100	3801100	3901100	10.8		
	125	3801135	3901135	11.0		
	160	3801160	3901160	14.1		
	200	3801200	3901200	20.6		
2	200	3802200	-	21.1		
	250	3802250	-	22.0		
	315	3802315	-	31.5		
	400	3802400	-	38.5		
	200	3803200	-	22.3		
3	250	3803250	-	22.9	0.97	1/18
	315	3803335	-	32.7		
	400	3803400	-	38.5		

Low Voltage Fuses NH Type, class gS

Високомощни предпазители тип NH, клас gS

General information

Type:	NH
Class	gS
Standard	IEC 60269-1
Breaking Capacity	50 kA
Rated Voltage	AC 690V, 800V
Rated frequency	50 Hz



Type Тип	Rated current Ном. ток	Order № Каталожен №	Order № Каталожен №	Power dissipation Загуба на мощност при 690V	Weight Тегло	Packing Опаковка
00	A	690V	800V	W	kg	pcs.
	50	-	4120050	6.9	0.19	3/108
	63	-	4120063	8.1		
	80	-	4120080	8.9		
	100	-	4120100	11.1		
	125	4020125	-	12.9		
	160	4020160	-	17.5		
1	125	4001125	-	18.1		
	160	4001160	4101160	24.1		
	200	4001200	4101200	26.5		
	250	4001250	4101250	32.1		
2	160	-	4102160	16.4	0.67	3/36
	200	-	4102200	17.7		
	250	-	4102250	21.7		
	315	4002315	4102315	36.2		
	400	4002400	4102400	44.2		
3	350	-	4103350	26.8	0.89	1/18
	400	-	4103400	32.2		
	500	4003500	4103500	50.3		
	630	4003630	4103630	62.1		