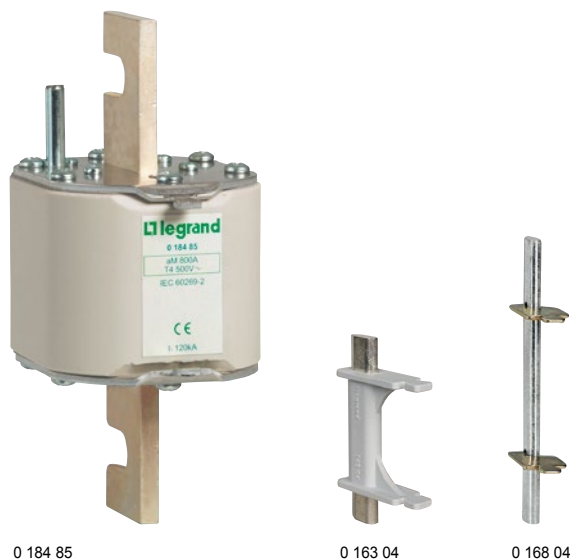


Промышленные предохранители

типа aM



0 184 85

0 163 04

0 168 04

Техническая информация и размеры стр. 131

Соответствуют NF EN/IEC 60269-1, NF HD/IEC 60269-2, NFC 60-200-1 и 2, VDE 0636-1
 Одобрены бюро "Veritas"
 ВОС (Высокая отключающая способность)
 Служат для защиты цепей электродвигателей только от короткого замыкания

Упак.	Кат. №		Предохранители типа aM		
	С индикатором	С бойком	In (A)	Un ~ (В)	Отключающая способность (А)
			Размер 00		
3	0 160 25		40	500	120 000
3	0 160 30		50		
3	0 160 35		63		
3	0 160 40		80		
3	0 160 45		100		
3	0 160 50		125		
			Размер 0		
3	0 165 35	0 166 35	63	500	120 000
3	0 165 40	0 166 40	80		
3	0 165 45	0 166 45	100		
3	0 165 50	0 166 50	125		
3	0 165 55	0 166 55	160		
			Размер 1		
3	0 170 50	0 171 50	125	500	120 000
3	0 170 55	0 171 55	160		
3	0 170 60	0 171 60	200		
3	0 170 65	0 171 65	250		
			Размер 2		
3	0 175 60	0 176 60	200	500	120 000
3	0 175 65	0 176 65	250		
3	0 175 70	0 176 70	315		
3	0 175 75	0 176 75	400		
			Размер 3		
3		0 180 75	500	500	120 000
3		0 180 80	630		
			Размер 4		
1		0 184 80	630	500	120 000
1		0 184 85	800		
1		0 184 90	1 000		

Для рабочего нуля

10	0 163 04	Размер 00
1	0 168 04	Размер 0
1	0 173 04	Размер 1
1	0 178 04	Размер 2
1	0 181 04	Размер 3
1	0 185 04	Размер 4

Предохранители, адаптеры



0 152 45

0 160 80

0 160 91

Соответствуют HN 62-S-83

Упак.	Кат. №	Цилиндрические, типа AD		
		Размеры предохранителей	Un ~ (В)	Отключающая способность (А)
10	0 152 30	AD 30	440	32 000
10	0 152 45	AD 45		
10	0 152 62	AD 60		
		Нейтральные		
10	0 160 80	10 x 38	440	32 000
10	0 160 81	14 x 51		
10	0 160 82	22 x 58		
		На распорках, типа AD		
10	0 160 87	AD 45	440	32 000
10	0 160 89	AD 60		
10	0 160 91	AD 90		
		Нейтральные		
10	0 163 04	Размер 00	440	32 000
		Размер 00		
		Размер 00		
		Адаптеры		
20	0 123 30	Для предохранителей 8,5 x 31,5	7	40 x 17 x 18
20	0 123 35	10 x 38		
20	0 123 36	14 x 51		
		Ø вилок и гнезд	8,8	55 x 24 x 24
		8,8		
		8,8		
		Изменения Дл. x шир. x выс. (мм)		
				59 x 24 x 28