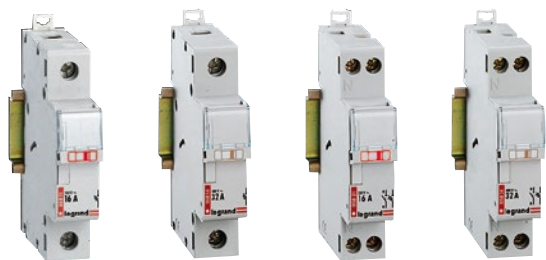


Разъединители – держатели предохранителей



0 058 11 0 058 14 0 058 21 0 058 24

С держателем этикетки
Класс II, блокируемые в положении отключено
Совместимы с токоведущими гребенками
Емкость клемм 2 x 10 мм²
Индикатор выхода из строя предохранителя Кат. № 0 057 90

Упак.	Кат. №	Разъединители-держатели предохранителей		
		Соответствуют NF C 61-203 Предохранители в комплект не входят		
		Однополюсные		
		Габариты предопр. (мм)	Напряжение (В)	Модулей по 17,5 мм
10	0 058 10	10 A - 230 В~	8,5 x 23	1
10	0 058 11	16 A	10,3 x 25,8	1
10	0 058 12	20 A - 400 В~	8,5 x 31,5	1
10	0 058 13	25 A	10,3 x 31,5	1
10	0 058 14	32 A	10,3 x 38	1
		Однополюсные + нейтраль		
10	0 058 20	10 A - 230 В~	8,5 x 23	1
10	0 058 21	16 A	10,3 x 25,8	1
10	0 058 22	20 A - 400 В~	8,5 x 31,5	1
10	0 058 23	25 A	10,3 x 31,5	1
10	0 058 24	32 A	10,3 x 38	1

Упак.	Кат. №	Для миниатюрных предохранителей		
		Соответствуют МЭК 60127-6 Предохранитель в комплекте не поставляется		
		Однополюсные		
		Габариты предопр. (мм)	Напряжение	Модулей по 17,5 мм
5	0 058 00	5 x 20	230 В~	1
		Однополюсные + нейтраль		
5	0 058 02	5 x 20	230 В~	1



- **Полная безопасность**
 - Возможность визуального контроля плавких вставок
 - Обеспечение изоляции класса II (в т.ч. при замене)
- **Практичность**
 - Индикация срабатывания
 - Возможность запирания

Бытовые предохранители



0 102 63 0 103 63 0 113 10 0 117 16 0 124 20 0 126 25 0 134 32

Упак.	Кат. №	Миниатюрные 5 x 20 тип F			
		Мгновенного действия. Керамические Соответствуют МЭК 60127-NF EN 60127-VDE 0820-1 Высокая отключающая способность (A) Для защиты светорегуляторов, клеммников Viking и блоков аварийного освещения, чувствительной аппаратуры			
		Номинал (А)	Напряжение (В)	Откл. способн. (А)	
		10	0 102 02	0.2	
		10	0 102 05	0.5	
		10	0 102 06	0.63	
		10	0 102 10	1.0	
		10	0 102 12	1.25	
		10	0 102 16	1.6	
		10	0 102 20	2.0	230
		10	0 102 25	2.5	
		10	0 102 30	3.15	
		10	0 102 50	5.0	
		10	0 102 63	6.3	
		10	0 102 96	10	230

Упак.	Кат. №	Цилиндрические тип gG				
		Номинал (А)	Напр. (В)	Отключ. способн. (А) Медь	Сечение проводн. (мм ²)	Цвет Маркера
		6,3 x 23				
10	0 103 06 ⁽¹⁾	6	230	6 000	1.5	
		8,5 x 23				
10	0 113 02	2				
10	0 113 04	4				
10	0 113 06	6	230	6 000	1.5	Желтый
10/100	0 113 10 ⁽²⁾	10				
		10,3 x 25,8				
10	0 116 06 ⁽¹⁾	6				
10	0 116 10 ⁽¹⁾	10	230	6 000	2.5	Красный
10	0 116 16 ⁽¹⁾⁽²⁾	16				
		8,5 x 31,5				
10	0 123 01	1				
10	0 123 02	2				
10	0 123 04	4				
10	0 123 06	6				
10	0 123 08	8	400	20 000		
10/100	0 123 10	10				
10		10				
10	0 123 12	12				
10/100	0 123 16	16				
10/100	0 123 20 ⁽²⁾	20				
		10,3 x 31,5				
10	0 126 16	16				
10	0 126 20	20	400	20 000	4	Синий
10	0 126 25 ⁽²⁾	25				
		10,3 x 38				
10/100	0 133 32 ⁽²⁾	32	400	20 000	6	Коричневый
10		32				
		Нейтраль				
10	0 123 00	8,5 x 31,5				
10	0 133 00	10 x 38				

(1) Соответствуют BS 1361 (1971)
(2) Соответствуют NF C 61-201