

Разъединители – держатели предохранителей



С держателем этикетки
Класс II, блокируемые в положении отключено
Совместимы с токоведущими гребенками
Емкость клемм 2 x 10 mm^2
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							
10	0 058 10	10 A - 230 В~	8.5 x 23	Габариты предохр. (мм)			
10	0 058 11	16 A	10.3 x 25.8	Модулей по 17,5 мм			
10	0 058 12	20 A - 400 В~	8.5 x 31.5				
10	0 058 13	25 A	10.3 x 31.5				
10	0 058 14	32 A	10.3 x 38				
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				
10	0 058 22	20 A - 400 В~	8.5 x 31.5				
10	0 058 23	25 A	10.3 x 31.5				
10	0 058 24	32 A	10.3 x 38	1			

Для миниатюрных предохранителей				
Соответствуют МЭК 60127-6				
Предохранитель в комплекте не поставляется				
Однополюсные				
5	0 058 00	Габариты предохр. (мм)	Напряжение	Модулей по 17,5 мм
5	0 058 02	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



Упак.	Кат. №	Миниатюрные 5 x 20 тип F		
		Номинал (A)	Напряжение (В)	Откл. способн. (A)
		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
		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
				1 500
				230
				500

Цилиндрические тип gG				
Номинал (A)	Напр. (В)	Откл. способн. (A)	Сечение проводн. (мм ²)	Цвет
10	Без индикатора	с индикатором	6,3 x 23	
10	0 103 06 ⁽¹⁾		6	230 6 000 1.5
10	0 113 02	0 114 02	8,5 x 23	
10	0 113 04	0 114 04		
10	0 113 06	0 114 06		
10/100	0 113 10 ⁽²⁾	0 114 10 ⁽²⁾	230	6 000
10	10,3 x 25,8		10	1.5
10	0 116 06 ⁽¹⁾		6	
10	0 116 10 ⁽¹⁾		10	
10	0 116 16 ⁽¹⁾⁽²⁾	0 117 16 ⁽¹⁾⁽²⁾	230	6 000
				2.5
				8,5 x 31,5
10	0 123 01		1	
10	0 123 02	0 124 02	2	
10	0 123 04	0 124 04	4	
10	0 123 06	0 124 06	6	
10	0 123 08	0 124 08	8	
10/100	0 123 10		400	20 000
10	0 124 10		10	
10	0 123 12	0 124 12	12	
10/100	0 123 16	0 124 16	16	
10/100	0 123 20 ⁽²⁾	0 124 20 ⁽²⁾	20	
				2.5
				10,3 x 31,5
10	0 126 16	0 127 16	16	
10	0 126 20	0 127 20	20	
10	0 126 25 ⁽²⁾	0 127 25 ⁽²⁾	25	4
10/100	0 133 32 ⁽²⁾		400	20 000
10	0 134 32 ⁽²⁾		32	
				10,3 x 38
				Нейтраль
				8,5 x 31,5
				10 x 38

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