

РАЗЪЕДИНИТЕЛИ ДЛЯ ТРАНСПОРТНЫХ ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ ПЛАВКИХ ВСТАВОК ТИПОРАЗМЕРОМ 22x127 И 20x127



Предохранительные разъединители OPT предназначены для цилиндрических плавких вставок размером 22x127 и 20x127, которые используются для защиты цепей до 1000 V d.c. и 1500 V a.c., например, для цепей троллейбусов и трамваев. Крепятся к основанию при помощи винтов M6.

- Отверстие в крышке для контроля номинального тока предохранителя.
- Монтаж на панель винтами M6.
- Поставляются с зажимом типа P, зажим можно устранить, и разъединитель присоединить кабельными наконечниками для винтов M8.

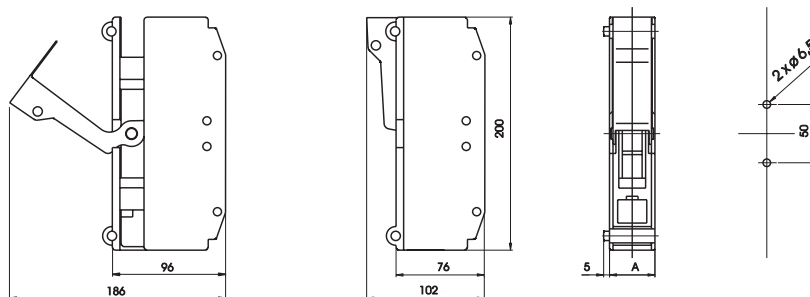
Предохранительные разъединители

Тип	Код изделия	Количество полюсов	Для размера плавких вставок	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
OPT22/1	08474	1	22x127	0,48	4
OPT22/2	08344	2	22x127	0,96	2
OPT22/3	08700	3	22x127	1,44	1
OPT22/4	08345	4	22x127	1,92	1
OPT22/5	08701	5	22x127	2,4	1
OPT20	34403	1	20x127	0,48	1

Параметры

Номинальный рабочий ток	I_e	63 A
Номинальное рабочее напряжение	U_e	1500 V a.c., 1000 V d.c.
Категория применения		AC-20B, DC-20B
Размер плавких вставок		22 x 127, 20 x 127
Макс. потери плавких вставок	P_v	15 W
Степень защиты		IP 20
Стандарты		EN 60947-1, -3 IEC 60947-1, -3
Присоединение (1 ÷ 50 mm ² Cu моножильный и многопроволочный) (2,5 ÷ 50 mm ² Al моножильный)		Зажим типа P (см. стр. D24)
Сертификационные знаки		

Размеры



Тип	A [mm]				
	1-пол.	2-пол.	3-пол.	4-пол.	5-пол.
OPT22	40	80	120	160	200
OPT20	40	-	-	-	-

Схема

