

ПЛАВКИЕ ВСТАВКИ СЕРИИ ВТФ (ПВЦ) ПАСПОРТ

1. Основные сведения и назначение

1.1 Плавкие предохранители серии ВТФ предназначены для защиты электрических цепей от коротких замыканий и перегрузок.

2. Технические характеристики

Таблица 1

Наименование параметра	Значение		
Типоисполнение устройства	ВТФ 10x38	ВТФ 14x51	ВТФ 22x58
Тип ВТФ	gG		
Номинальный ток, А	0,5, 1, 2, 4, 6, 8, 10, 16, 20, 25, 32	2, 4, 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63	10, 12, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100, 125
Номинальное напряжение, В	230/400/500/660/690		
Номинальная отключающая способность, кА	100		
Максимальная рассеиваемая мощность, Вт	3	5	9,5
Номинальная частота сети, Гц	50		
Масса, гр, не менее	7,7	20,5	58
Степень защиты по ГОСТ 142 (МЭК 529)	IP20		

3. Габаритные и установочные размеры

Рисунок 1

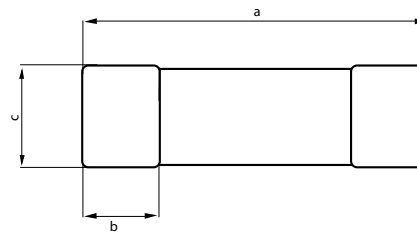


Таблица 2

Тип	Габаритные размеры, мм		
	a	b	c
ВТФ 10x38	38	10	10,3
ВТФ 14x51	51	12	14,3
ВТФ 22x58	58	16	22,2

Время-токовые характеристики показаны на рисунке 2 и 3.

Рисунок 2

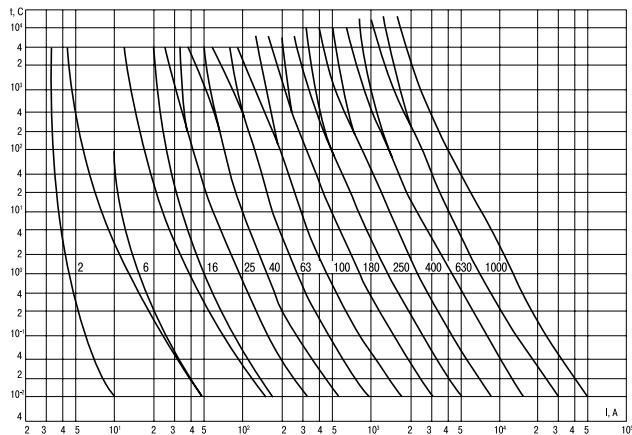
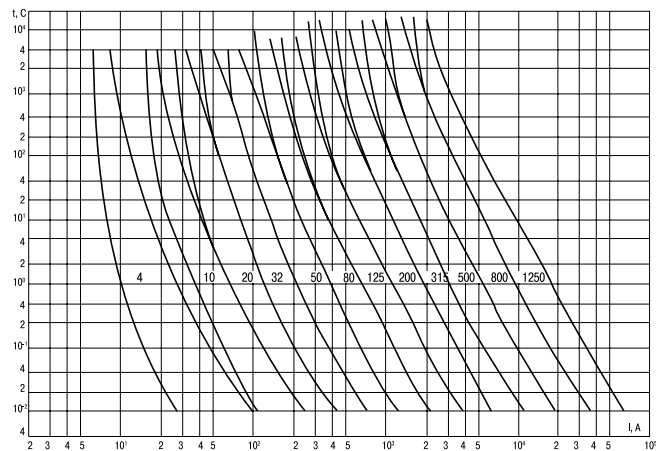


Рисунок 3



4. Условия транспортирования и хранения

4.1 Транспортирование плавких вставок серии ВТФ может осуществляться в упаковке предприятия-изготовителя всеми видами крытого транспорта в условиях, обеспечивающих предохранение устройств от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

4.2 Плавкие вставки серии ВТФ необходимо хранить в упаковках предприятия-изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -40 до +50 °С и относительной влажности 90% при температуре +20 °С.

5. Гарантийные обязательства

5.1 Гарантийный срок эксплуатации плавких вставок серии ВТФ – 5 лет со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

5.2 Рекламации отправлять по адресу:
ООО «МФК ТЕХЭНЕРГО» 141580, Московская обл., Солнечногорский р-н, Черная Грязь, д. 65.

6. Свидетельство о приемке

6.1 Плавкие вставки серии ВТФ соответствуют требованиям ГОСТ 31196.2.1 и признаны годным для эксплуатации.

Штамп технического контроля изготовителя.

Дата производства _____



Производитель: Произведено: Промзона, Люши Вэньчжоу Жинлида Электрик Ко., Лтд, КНР
Made by: INDUSTRIAL ZONE, LIUSHI, Wenzhou Jinlida Electric Co.,Ltd, PRC

**Производитель имеет право без предварительного уведомления потребителей вносить изменения в конструкцию, параметры и маркировку изделий, направленные на улучшение потребительских качеств продукции.

