

32.10.20.550

код продукции

1 Основные сведения об изделии и технические данные
Резистор РР-1,1-10 У2 17384-00-00-07

Количество в упаковке

Дата выпуска **июнь 2020**

1.1 Резистор РР-1,1-10 предназначен для эксплуатации в составе устройства автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте.

1.2 Номинальная температура резисторов, наибольшая температура окружающей среды, при которой резисторы могут рассеивать номинальную мощность, должна быть не более 120 °С.

1.3 Основные параметры резистора приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Основные параметры резистора

Наименование параметра и единица измерения	Значение параметра	Допустимое отклонение сопротивления, %	Положение ползунка при замере сопротивления
Номинальное сопротивление, Ом	1,1	+20	Прижат в крайнем положении
Номинальный ток, А, не более	10		
Номинальная мощность, Вт, не более	110		
Электрическая прочность изоляции, Вэфф	1500		
Электрическое сопротивление изоляции, МОм, не менее	200		
Габаритные размеры, мм, не более			
длина	214		
ширина	30		
высота	114		
Масса, кг, не более	0,5		

2 Полный средний срок службы до списания – не менее 10 лет.

3 Средний срок сохраняемости в складских условиях – не более 2 лет.

4 Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня введения в эксплуатацию, но не позднее 6 месяцев со дня получения потребителем.

5 Свидетельство о приемке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

МП

Подпись лица, ответственного за приемку _____

17384-00-00-07 ПС

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Тимошенко		21.02.06
Пров.		Свиридова		21.02.06
Н. контр.		Харченко		22.02.06
Утв.		Сычев		22.02.06

Резистор РР-1,1-10 У2
Паспорт

Лист	Лист	Листов
А		1



Индв. № подл.
Взам. инв. №
Индв. № дубл.
Подп. и дата