



Блок конденсаторный БК-ДА

ПАСПОРТ

054.00.00.00 ПС

1 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Блок конденсаторный БК-ДА является элементом дешифратора, предназначенного для работы в устройствах кодовой автоблокировки переменного тока с числовым кодом на железнодорожном транспорте.

Блок БК-ДА изготавливается в климатическом исполнении У с категорией размещения 2 согласно с ГОСТ 15150. Блок предназначен для работы при температуре окружающей среды от минус 40 °С до плюс 65 °С.

1.2 Емкости конденсаторов, установленных в блоке, мкФ:

C1-(4500-6000)

C2-(450-750)

C3-(4500-6000)

Резерв 1000+100

1.3 Габаритные размеры, мм 220x134x200

1.4 Масса, кг, не более 2,2

2 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Блок конденсаторный БК-ДА заводской номер 121 соответствует техническим документации и признан годным для эксплуатации.

М.П.

Дата выпуска сентябрь 2021



Ответственный за приемку
3 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Изготовитель гарантирует качество блока при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

3.2 Гарантийный срок эксплуатации блока 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, при условии предварительного хранения не более 6 месяцев со дня изготовления

4 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Блок конденсаторный БК-ДА 054.00.00.00 1 шт.

Паспорт 054.00.00.00 ПС 1 шт.

054.00.00.00 ПС

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Блок конденсаторный
БК-ДА
Паспорт

Изм.	Лист	Листов
	1	1



Подп. и Дата

Взам. инв. №/Инв. № докл.

Подп. и Дата

Инв. № подл.