

Релейные Схемы и Системы

РЕЛЕ ЗАЩИТЫ ДВИГАТЕЛЯ
РДЦ-01-050, РДЦ-01-051, РДЦ-01-052, РДЦ-01-053
ТУ У31.2-22965117-004-2005



ЭТИКЕТКА
ААПЦ.648239.022 ЭТ

1 НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Реле предназначены для защиты трехфазных асинхронных электродвигателей.

Исполнение	Напряжение питания		Наличие функции контроля	
	U ном, В	Допуск, %	обратного чередования фаз	сопротивления изоляции
РДЦ-01-050	3фх127/220 3фх220/380	-35/+30	+	-
РДЦ-01-051	3фх127/220 3фх220/380	-35/+30	+	+
РДЦ-01-052	3фх127/220 3фх220/380	-35/+30	+	+
РДЦ-01-053	1ф 220, 380	-35/+25	-	-

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит:
реле защиты двигателя
руководство по эксплуатации
этикетка

1 шт;
1 шт;
1 шт.

3 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации 2,5 года в пределах гарантийного срока хранения со дня ввода реле в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения 3,5 года с даты изготовления реле.

4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Реле РДЦ-01-053 проверено по программе приемо-сдаточных испытаний, соответствует ТУ У31.2-22965117-004-2005 и признано годным к эксплуатации

Представитель ОТК _____



« ИЮНЬ 2018 г.

Без предъявления данной этикетки и при нарушении контрольной наклейки претензии к качеству изделия не принимаются.