

Переключатели галетные
ПГ7-43-20011В

Этикетка

Переключатели предназначаются для работы в электрических цепях постоянного и переменного токов.

Классификационные исполнения: В
Электрическая схема:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

И 12'

Основные электрические параметры

Наименование параметра, единица измерения	Номина
Сопротивление контактов, Ом, не более	0,03
Электрическая прочность изоляции, В эфф.	550
Сопротивление изоляции, МВ, не менее	1000
Емкость, пФ, не более	5

Содержание драгоценных металлов в одном изделии

СР 979 - 0,17307

Золото - 0,01874

Содержание цветных металлов в одном изделии:

Бронза - 16,11

Латунь - 0,22

Сведения о приемке: Переключатели соответствуют

Перекл. условий

техническим условиям ОИЮ.360.084 ТУ от 02.05

Приняты по извещению N 2

Штамп представителя теля заказчика

ШТАМП ОТК

Перепроверка произведена

Принято по извещению N

от

07.10.2013
N 25

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ

ПГ7-43-20011В

* (типоразмер, наименование)

Переключатели соответствуют:

ОИЮ 360.084 ТУ

Количество 10 шт.

Дата изготовления 26-4

№ упаковки 201

Штамп ОТК

Штамп представителя заказчика

А/О ИТ-1992, тел. 6924