



СОЕДИНИТЕЛИ

ТИПА СНП268

СНП268-50ВП31-1-4-В

ЭТИКЕТКА

Электрические низкочастотные прямоугольные соединители предназначены для работы в цепях постоянного, переменного (частотой до 3 МГц) и импульсного токов.

Основные электрические параметры

Максимальное напряжение, В (амплитудное значение)

250

Рабочий ток на один контакт

при равномерной нагрузке, А

3

Сопротивление контактов при приемке

и поставке, Ом, не более

0,01

Содержание драгоценных металлов

Серебро, г

0

Золото, г

0,109385

Содержание цветных металлов

Алюминиевые сплавы:

0

Медные сплавы:

Л63

8

Сведения о приемке

Соединители типа

СНП268

соответствуют ТУ

БСАР.434410.005 ТУ

ОТКБ

Место для штампа ОТК

Место для штампа ПЗ

Место для штампа "Контроль произведена"

Место для штампа ОТК

Место для штампа ПЗ