



СОЕДИНИТЕЛИ ТИПА СНП 268 ЭТИКЕТКА

Соединители типа СНП 268, экранированные, предназначены для работы в электрических цепях постоянного, переменного (частотой до 30 МГц) и импульсного токов

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Максимальное рабочее напряжение, В 250
 Рабочий ток на каждый контакт, А 3
 не более
 Контактное сопротивление (при приёмке и поставке) мОм, не более 10

СОДЕРЖАНИЕ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ

N п/п	Условное обозначение	Масса драгметаллов	
		Золото	Серебро
	СНП 268-25 ПП 21-1В	0,0036125	

СОДЕРЖАНИЕ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ

N п/п	Условное обозначение	Масса цветн. металлов
		Бр ОФ 6,5-0,15; ЛБЗ
	СНП 268-25 ПП 21-1В	1,56

СВЕДЕНИЯ О ПРИЁМКЕ

Соединители СНП 268 соответствуют техническим условиям БСАР.434410.005ТУ

Место для штампа ОТК ОТК 2

Штамп представителя завода



Место для штампа „Перепроверка произведена“ дата

Место для штампа ОТК