



## СОЕДИНИТЕЛИ типа ШР

ЭТИКЕТКА НКЦС.434410.504 ЭТ

Соединители ШР (вилки, розетки) низкочастотные цилиндрические объемного монтажа предназначены для работы в электрических цепях постоянного и переменного токов частотой до 3 МГц.

Климатическое исполнение **УХЛ**

### ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Рабочее напряжение(амплитудное значение), В	850
Максимальный рабочий ток на одиночный контакт, А, не более	20..200
Сопротивление контактов, мОм, не более	2,5
Наработка при 500 сочленениях-расчленениях, ч	1000
Срок сохраняемости, лет	15
Содержание драгоценных металлов: серебро - 0,123896 г	

### СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Розетка ШР20П53Ш7-К

соответствует техническим

условиям НКЦС.434410.504ТУ и признаны годными для эксплуатации.

Количество изделий	<u>80</u>	Дата приемки	2301
Дата изготовления	<u>2301</u>	Извещение №	108-66
		Партия №	12

Штамп ОТК



Штамп представителя ВП



Пере проверка произведена

Дата

Штамп ОТК

Штамп представителя ВП