

СОЕДИНИТЕЛИ ТИПОВ СНП 58, СНП 59, СНО 63, СНО 64

КсО.364.043 ТУ (ОТК); НЩО.064.061 ТУ (ПЗ)

Низкочастотные прямоугольные соединители для объемного и печатного монтажа предназначены для работы в электрических цепях постоянного, переменного (частотой до 3 МГц) и импульсного токов.

Технические характеристики СНП 58, СНП 59, СНО 63, СНО 64		
1.	Всеклиматическое исполнение	
2.	Количество контактов	96, 64, 60, 48, 40, 32, 16
3.	Номинальное напряжение	250В
4.	Сила электрического тока на один контакт	2А
5.	Сопротивление контактов	15мОм
6.	Сопротивление изоляции	10МОм
7.	Смена температур	от -60° С до +100° С
8.	Минимальная наработка	10 000 ч.
9.	Количество сочленений-расчленений	500
10.	Покрытие контактов	золото, серебро

