

# ОНп-КС-10, ОНп-КС-11



НДО.364.019 ТУ

Соединители типов ОНп-КС-10 и ОНп-КС-11 предназначены для соединения параллельных печатных плат.

Соединители типов ОНп-КС-10 и ОНп-КС-11 позволяют потребителю путем набора их на монтажные платы получать наборные (модульные) соединители с количеством контактов от 2 до 240. Допускается набирать модули из расчета не более 80-и kontaktov в одном ряду и не более 3 рядов для объемного и 2 рядов для печатного монтажа.

Покрытие контактов — серебро.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Максимальное рабочее напряжение, В	250
Максимальный рабочий ток, А	4
Сопротивление контактов, мОм	10
Сопротивление изоляции, МОм	1000
Температура, °С	-60+70
Количество сочленений-расчленений	500

The OHn-KC-10 and OHn-KC-11 connectors are designed for connection of parallel printed-circuit boards.

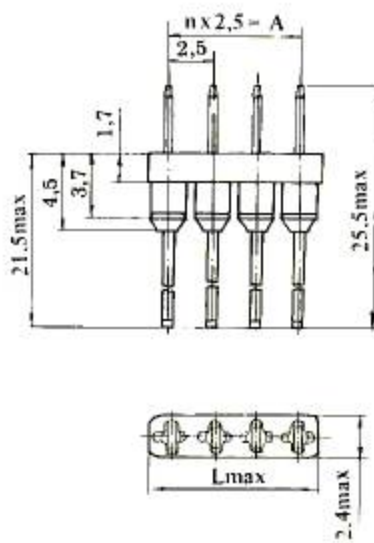
The connectors of these types permit the consumer to set up on wiring boards the connectors with contact number from 2 to 240. It's permissible to set up the modules consisted of at most 80 contacts in one row: at most 3 rows for point-to-point wiring and 2 rows for printed-circuit boards.

Contact finish — silver.

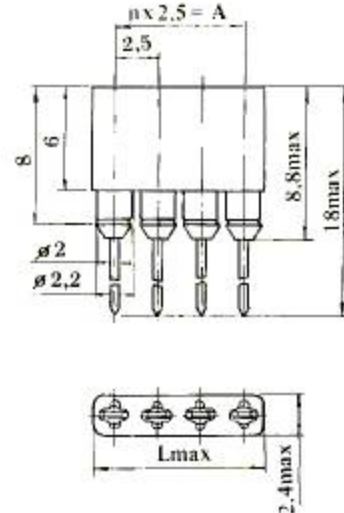
## SPECIFICATIONS

Maximum operating voltage, V	250
Maximum operating current, A	4
Contact resistance, mΩ	10
Insulation resistance, MΩ	1000
Temperature, °C	-60+70
Mate-unmate operations number	500

I

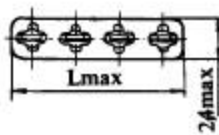
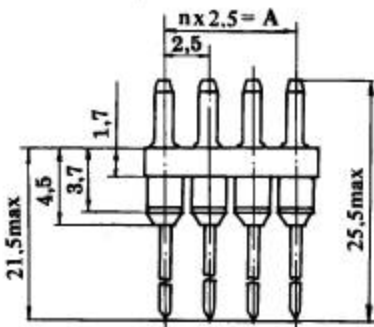


II

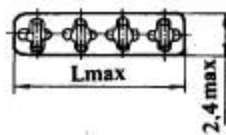
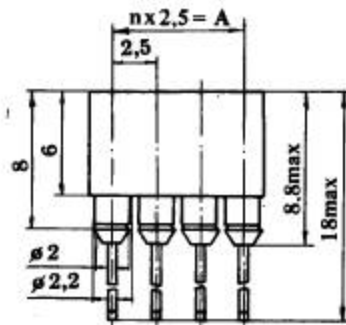




III



IV



	A	L	n	Схема установки контактов Contact arrangement diagram
OHn-KC-10-4	7,5	9,9	3	I
OHn-KC-11-4				II
OHn-KC-10-2	2,5	4,9	1	III
OHn-KC-11-2				IV