

ОНп-ВС-71



ИЦО.364.079 ТУ

Соединители типа ОНп-ВС-71 предназначены для внутреннего печатного монтажа. Розетки предназначены для установки на шасси и пайки на печатную плату толщиной до 3 мм. При этом допускается на выступающих из платы частях хвостовиков сигнальных контактов производить до 2-х обыкновенных или модифицированных накруток одножильным проводом диаметром 0,2÷0,25 мм.

В случае отсутствия печатной платы допускается на хвостовиках сигнальных контактов производить до 3-х накруток или пайку проводов общим сечением не более 0,35 мм².

Вилки ОНп-ВС-71 — для установки на металлической раме и пайки на гибкую печатную плату. Допускается пайка провода суммарным сечением до 0,35 мм².

The ОНп-ВС-71 connectors are designed for inner printed wiring. Sockets are intended for mounting on chassis and soldering on printed-circuit board up to 3 mm thick.

It's admitted to make up to two common or modified wrappings by the one-conductor wire of 0.2 – 0.25 mm diameter on protruding parts of signal contact wiring tails.

In absence of printed-circuit board it's admitted to make up to three wrappings or soldering of wires with total cross section not more 0.35 mm on wiring tails of signal contacts.

The ОНп-ВС-71 plugs are intended for mounting on metallic frame and soldering on flexible printed circuit board. It's admitted to solder a wire with total cross section up to 0.35 mm.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

SPECIFICATIONS

Максимальное рабочее напряжение, В	150
Максимальный рабочий ток, А:	
сигнальные	1
силовые	10
Сопротивление контактов, мОм:	
сигнальные	1,5
силовые	3,2
Сопротивление изоляции, МОм	1000
Температура, °С	-60÷+70
Количество сочленений-расчленений	500

Maximum operating voltage, V	150
Maximum operating current, A:	
signal	1
power	10
Contact resistance, mΩ:	
signal	1.5
power	3.2
Insulating resistance, MΩ	1000
Temperature, °C	-60÷+70
Mate-unmate operations number	500

