

## Разъемы RJ-45 под многожильный кабель (patch), категория 5

### PLUG-8P8C-PV-C5



Категория ..... 5  
 Тип разъема ..... **RJ-45 (8P8C)**  
 Применяемый кабель ..... **многожильный**  
 Направляющий элемент ..... **поставляется со вставкой**

### PLUG-8P8C-PV-C5-SH



Категория ..... 5  
 Тип разъема ..... **RJ-45 (8P8C)**  
 Защита от ЭМП ..... **полное экранирование**  
 Применяемый кабель ..... **многожильный**  
 Направляющий элемент ..... **поставляется со вставкой**

<b>Спецификация</b>	• Стандарт пожарной безопасности UL 1863
<b>Материалы</b>	Корпус RJ-45/U ..... неэкранированный – поликарбонат (PC, UL 94V-2) Корпус RJ-45/SH ..... экранированный – поликарбонат (PC, UL 94V-2) / оцинкованная тонколистовая сталь 0,25 мм Контакты RJ-45 ..... фосфор-бронза с напылением золотом, 50 мкм (1,27 мкм) Контакты ножей ..... фосфор-бронза с напылением золотом, 50 мкм (1,27 мкм)
<b>Электрические характеристики</b>	Максимальный ток (при 20°C) ..... 1,5 А Макс. допустимое напряжение ..... 150 В Контактное сопротивление ..... ≤ 0,02 Ом Сопротивление изоляции ..... ≥ 500 МОм Электрическая прочность ..... 1000 В ~ / 60 Гц / 1 мин.

## Разъемы RJ-11, RJ-12 телефонные

### PLUG-6P6C-P-C2



Категория ..... 2  
 Тип разъема ..... **RJ-12 (6P6C)**  
 Применяемый кабель ..... **многожильный**

### PLUG-6P4C-P-C2



Категория ..... 2  
 Тип разъема ..... **RJ-12 (6P4C)**  
 Применяемый кабель ..... **многожильный**