

## Разъем питания штекер 2.1x5.5 с клеммной колодкой PROCONNECT 14-0314-4

### Характеристики

Производитель: PROconnect

### Описание

РАЗЪЁМ питания штекер 2.1x5.5 с клеммной колодкой PROconnect предназначен для оперативного подключения питания различного оборудования (систем видеонаблюдения, питания зарядных или других бытовых...

РАЗЪЁМ питания штекер 2.1x5.5 с клеммной колодкой PROconnect предназначен для оперативного подключения питания различного оборудования (систем видеонаблюдения, питания зарядных или других бытовых устройств) к источнику питания постоянного тока 12/24В (DC). Такой двухконтактный штекер монтируется на кабель с помощью винтовых зажимов. Этот способ крепления значительно проще и быстрее, чем пайка, но его надежность и качество соединения остаются на неизменно высоком уровне. Никелевое покрытие контактов повышает долговечность разъема и позволяет применять его в условиях климатических перепадов. Разъем прямой формы имеет размеры 2.1x5.5мм. Корпус изготовлен из ударопрочного пластика. Монтаж возможно осуществлять с разными типами кабелей: ШВВП, комбинированный провод или витая пара. Диапазон рабочих температур от -15°C до +50°C. Джек часто используется для замены вышедших из строя разъемов шнура и подходит к стандартным резервным источникам питания (DC). Размер корпуса изделия: L- 34mm, W-13.5mm, H-11.5mm.