

Маркировочная наклейка **NPP**

- Материал пленки: полиэфир
- Состав клея: акрил
- Адгезия: усиленная, морозостойкость
- Толщина пленки: 65 мкм
- Температура эксплуатации: от -50°C до +125°C
- Стойкость к УФ излучению
- Стойкость к истиранию и царапинам
- Высокая скорость печати маркировки
 - Рекомендуемая модель принтера: **RT200, RT230**
 - Рекомендуемый тип красящей ленты для печати: **Resin Premium, Resin Standart**

Желтый цвет имеет ограниченную стойкость к УФ излучению

Другие размеры и цвета по запросу

Наименование	Артикул (желтый)	Артикул (белый)	Ширина и высота мм	Диаметр проводника мм	Макс. сечение провода мм ²	Кол-во в рулоне шт
NPP-15x09	11615091	11615090	15x9	Ø до 3,5	до 2,5	6000
NPP-20x10	11620101	11620100	20x10	Ø до 5	до 6	5000
NPP-25x09	11625091	11625090	25x9	Ø до 7	до 10	3000
NPP-30x10	11630101	11630100	30x10	Ø до 8	до 16	3000
NPP-35x10	11635101	11635100	35x10	Ø до 10	до 25	3000
NPP-40x15	11640151	11640150	40x15	Ø до 12	до 35	3000
NPP-45x15	11645151	11645150	45x15	Ø до 13	до 50	3000



Маркировка клемм

Пластиковая лента **SMK**

- Подходит для клемм других производителей
- Температура эксплуатации: от -30°C до +80°C
- Стойкость к УФ-излучению
- Стойкость к истиранию и царапинам
- Высокая скорость печати маркировки
 - Рекомендуемая модель принтера: **RT200, RT230**
 - Рекомендуемый тип красящей ленты для печати: **Resin Premium**

Другие размеры и цвета по запросу

Сечение клеммы мм ²	Артикул для серии: UT, ST и PT Phoenix Contact	Артикул для серии: TB Phoenix Contact	Wieland Electric	Кол-во в рулоне шт
2,5	502102520	502202520	502302520	5700
4	50210420	50220420	50230420	4800
6	50210616	50220616	50230616	3600
10	50211012	50221012	50231012	2900
16	50211608	50221608	50231608	2400
universal	50210015	50220015	50230015	285

