



NSP-USB



Сетевые фильтры с USB Navigator серии NSP-USB предназначены для подключения к сети переменного тока 250 В, 50/60 Гц нескольких электроприборов, их защиты от перепадов напряжения, перегрузок и короткого замыкания, а также для зарядки мобильных и других электронных устройств через порты USB. Идеально подходят для дома и офиса, удобны и безопасны в использовании.

негорючий
пластикударо-
прочный
корпусстепень
защиты
IP20диапазон
рабочих
температургарантия
12
месяцев

- Корпус из ударопрочного полипропилена, не поддерживающего горение
- Контакты из латуни не подвержены коррозии
- Заземляющие контакты и защитные шторки на всех розетках
- Выключатель со световой индикацией
- Автоматический терморазмыкатель защищает от превышения допустимой мощности, короткого замыкания и скачков напряжения
- Три USB-разъема с функцией быстрой зарядки:
USB-A – стандарт быстрой зарядки QuickCharge 3.0 (QC 3.0), мощность до 18 Вт;
USB-C – стандарт быстрой зарядки Power Delivery (PD), мощность до 20 Вт
- Гибкий провод ПВС
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля



| Код продукта | Кол-во розеток | Кол-во разъемов USB-A/USB-C | Выходные параметры USB | Длина провода, м | Кол-во и сечение проводов, мм ² | Номинальный ток, А | Макс. допустимая нагрузка, Вт | Кол-во шт. в коробке | Штрихкод |
|------------------------------|----------------|-----------------------------|--|------------------|--|--------------------|-------------------------------|----------------------|-----------------|
| NSP-USB-05-150-ESC-3x1-PD20W | 5 | 1/2 | USB-A: 5 В=3 А, 9 В=2 А, 12 В=1,5 А USB-C: 5 В=3 А, 9 В=2,22 А, 12 В=1,67 А USB-A + USB-C: 5 В=3 А | 1,5 | 3x1,00 | 16 | 3680 | 30/1 | 4650230 95681 1 |
| NSP-USB-05-300-ESC-3x1-PD20W | 5 | 1/2 | USB-A: 5 В=3 А, 9 В=2 А, 12 В=1,5 А USB-C: 5 В=3 А, 9 В=2,22 А, 12 В=1,67 А USB-A + USB-C: 5 В=3 А | 3 | 3x1,00 | 16 | 3680 | 30/1 | 4650230 95682 8 |
| NSP-USB-05-500-ESC-3x1-PD20W | 5 | 1/2 | USB-A: 5 В=3 А, 9 В=2 А, 12 В=1,5 А USB-C: 5 В=3 А, 9 В=2,22 А, 12 В=1,67 А USB-A + USB-C: 5 В=3 А | 5 | 3x1,00 | 16 | 3680 | 30/1 | 4650230 95683 5 |