

Philips Кабель для монитора SVGA

1,8 м Черный

SWX2112

Подключение компьютера к монитору

Видео в формате SVGA

Высококачественный кабель обеспечивает передачу видео высокой четкости

Наслаждайтесь превосходным качеством изображения

• Качественное изготовление

Простая установка

• Литые винты с накатанной головкой

Увеличенная прочность

- Гибкая полихлорвиниловая оболочка
- Антикоррозийные разъемы
- Резиновый кабельный зажим
- Литые разъемы для дополнительной прочности



Характеристики

Внешняя упаковка

- EAN: 87 12581 50596 7
- Длина: 26 см
- Количество потребительских упаковок: 16
- ширина: 23 см
- Вес брутто: 3.26 кг
- Высота: 34 см
- Вес нетто: 2.272 кг
- Вес упаковки: 0.988 кг

Внутренняя упаковка

- Длина: 24.5 см
- Количество потребительских упаковок: 4
- ширина: 10.5 см
 Высота: 15.5 см
 Вес нетто: 0.568 кг

- Вес брутто: 0.74 кг
- Вес упаковки: 0.172 кг
- EAN: 87 12581 50597 4

Размеры упаковки

- Высота: 23.6 см
- Тип упаковки: Блистер
- Тип размещения на полке: Оба
- ширина: 9.6 смГлубина: 3.4 см
- Количество изделий в упаковке: 1
- EAN: 87 12581 49558 9
- Вес брутто: 0.165 кг
- Вес нетто: 0.142 кг
- Вес упаковки: 0.023 кг

Основные

Литые винты с накатанной головкой

Просто поверните соединители пальцами. Отвертка или другие инструменты не нужны.

Литые разъемы

Литые разъемы предотвращают изнашивание и продлевают срок службы кабеля

Резиновый кабельный зажим

Резиновый кабельный зажим обеспечивает безопасное и в то же время гибкое соединение между устройством и разъемом.

Антикоррозийные разъемы

Запрессованные медные позолоченные (24 K) разъемы гарантируют чрезвычайно надежное соединение, обеспечивающее оптимизацию сигнала, прекрасное изображение и идеальную передачу данных.

Гибкая полихлорвиниловая оболочка

Гибкая полихлорвиниловая оболочка обеспечивает защиту сердечника кабеля. Служит также для дополнительной прочности и удобства установки.

Качественное изготовление

Качественное изготовление означает использование только лучших материалов для создания продукции повышенного срока службы.



Дата выпуска 2024-08-20

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Все права защищены.

Версия: 2.0.18

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

EAN: 69 59033 84425 6

www.philips.com