

Philips
Коаксиальный кабель

2,0 м
Разъемы Pal

SWV2519W



Гарантия надежного подключения

с этим коаксиальным кабелем типа Pal

Данный кабель обеспечит надежное аудио/видео подключение компонентов.

Наслаждайтесь хорошим качеством изображения

- Никелированные разъемы для надежного подключения

Слушайте звук хорошего качества

- Проводник из сверхчистой меди для надежности передачи сигнала

Защита от потери сигнала

- Экранирование неизолированной медью

Простая установка

- Разъемы, маркированные цветом для быстрого распознавания
- Нескользящий эргономичный захват для простоты использования
- Прилагается адаптер M/M

Увеличенная прочность

- Литой штекер для надежного соединения
- Гибкая полихлорвиниловая оболочка
- Резиновый кабельный зажим

PHILIPS

Коаксиальный кабель
2,0 м Разъемы Pa1

Характеристики

Информация об упаковке

• EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99484 2

• Количество: 1



SWV2519W/10

Основные

Никелированные разъемы

Никелированные разъемы позволяют получить устойчивое соединение кабеля и разъема для надежного подключения.

Сверхчистая медь

Этот медный проводник обеспечивает высокую точность передачи сигнала с минимальным сопротивлением.

Экранирование неизолированной медью

Экранирование неизолированной медью защищает от потери сигнала.

Разъемы, маркированные цветом

Разъемы, маркированные разными цветами, облегчают подключение кабелей к необходимым входам и выходам

Удобная ручка

Нескользящий захват делает подключение компонентов эргономичным и удобным.

Прилагается адаптер М/М

Для универсальности использования в комплект включены адаптеры Разъем (М) - Разъем (М).

Литой штекер

Литые штекеры обеспечивают надежное соединение компонентов и дополнительную прочность.

Гибкая полихлорвиниловая оболочка

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

Резиновый кабельный зажим

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



Дата выпуска 2022-07-16

Версия: 3.0.11

12 NC: 9082 100 09861
EAN: 87 10895 99484 2

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

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

www.philips.com