

Philips Cable USB 2.0

Conectores A/B

2 m

SWU1421



Garantiza una transferencia de datos de alta velocidad

Utiliza este cable USB 2.0 para transferir datos a alta velocidad. También es ideal para usarlo con impresoras, hub USB, lectores de tarjetas y dispositivos externos E/S

Cubre tus necesidades específicas de conexión

- Conectores A macho/B macho
- Transferencia de hasta 480 Mbps
- Compatible con los estándares USB 2.0 y 1.1
- Compatible con PC y Mac

Maximiza la transferencia de datos

• La protección superior maximiza la transferencia de datos

Mayor durabilidad

• Extremos moldeados para una mayor durabilidad



Especificaciones

Conectividad

• Tipo de cable: Cable USB 2.0, conectores A macho/B macho, negro

Dimensiones

• Longitud de cable: 200 cm

Embalaje

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 94812 8
- Cantidad: 1
- Longitud: 21 cm
- Anchura: 14 cm
- · Altura: 3 cm
- Peso bruto: 0,118 kg
- Peso tara: 0,044 kg
- Peso neto: 0,074 kg

Caja interior

• EAN/UPC/GTIN: 87 10895 94811 1

• Cantidad: 4

- Longitud (cm): 27 cm
- Anchura (cm): 11,5 cm
- Altura (cm): 15,5 cm
- Peso bruto: 0,592 kg
- Peso tara: 0,124 kg
- Peso neto: 0,468 kg

Caja exterior

- EÁN/UPC/GTIN: 87 10895 94812 8
- · Cantidad: 12
- Longitud (cm): 37 cm
- · Anchura (cm): 29 cm
- Altura (cm): 18 cm
- Peso bruto: 2,26 kg
- Peso tara: 0,48 kg
- Peso neto: 1,78 kg

estacados

Conectores A macho/B macho

Reúne los requisitos específicos de conexión con los conectores A macho/B macho.

Transferencia de hasta 480 Mbps

Garantiza una transferencia de datos rápida y precisa con velocidades de transferencia dentro del estándar USB 2.0.

Compatible con USB 2.0 y 1.1 Cable USB 2.0 compatible con el estándar 1.1

Compatible con PC y Mac El cable USB 2.0 funciona con PC y Mac.

Protección superior

La protección superior maximiza la transferencia de datos evitando el ruido de radiofrecuencias externas.

Extremos moldeados

Los extremos moldeados evitan que el cable se deshilache y aumentan su vida útil.



Fecha de emisión 2009-11-19

Versión: 1.3.10

12 NC: 9082 100 07251 EAN: 87 10895 94808 1 © 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com