

Philips
สายเคเบิล Stereo Y

3.0 ม.
3.5 มม. (M) - 2 RCA (M)

SWA2520W



วางใจได้ในการเชื่อมต่อ

ด้วยสายสัญญาณ "Y" สเตอริโอ

ใช้สายนี้เพื่อให้การเชื่อมต่อสัญญาณเสียงที่ไว้วางใจได้ระหว่างคอมพิวเตอร์ต่างๆ

เพลิดเพลินกับคุณภาพเสียงที่ดี

- คอนดักเตอร์ที่ใช้ทองแดงบริสุทธิ์เพื่อการถ่ายโอนสัญญาณที่วางใจได้

ป้องกันสัญญาณขาดหาย

- การหุ้มสายทองแดงเปลือย

ติดตั้งง่าย

- คอนเนคเตอร์ที่ใช้รหัสสีเพื่อให้เห็นได้ชัดเจน
- ที่จับกันลื่นเพื่อการใช้งานที่ง่ายดาย

ทนทานยาวนาน

- ปลั๊กหล่อสำหรับการเชื่อมต่อที่ปลอดภัย
- แจ็คเก็ต PVC ที่มีความยืดหยุ่น
- ตัววางป้องกันการดึงสาย

PHILIPS

สายเคเบิล Stereo Y
3.0 ม. 3.5 มม. (M) - 2 RCA (M)

รายละเอียดเฉพาะ

ข้อมูลการบรรจุหีบห่อ

- ปริมาณ: 1
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99314 2

ด้านในกล่อง

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99826 0
- ปริมาณ: 4
- ความยาว: 245 มม.
- ความกว้าง: 105 มม.
- ความสูง: 102 มม.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.38 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.24 กก.
- น้ำหนักเมื่อหัดค่า: 0.14 กก.

ด้านนอกกล่อง

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99827 7

- ปริมาณ: 24
- ความยาว: 340 มม.
- ความกว้าง: 264 มม.
- ความสูง: 229 มม.
- น้ำหนักสุทธิ: 2.7 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 1.44 กก.
- น้ำหนักเมื่อหัดค่า: 1.26 กก.

ขนาด

- ความยาวของผลิตภัณฑ์: 23.5 ซม.
- ขนาดผลิตภัณฑ์ (กว้าง x สูง): 95 x 22 มม.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.08 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.06 กก.
- น้ำหนักเมื่อหัดค่า: 0.02 กก.

SWA2520W/10

ไฮไลท์

ทองแดงบริสุทธิ์

คอนดักเตอร์ทองแดงนี้ให้ความถูกต้องของการถ่ายโอนสัญญาณสูงโดยมีความต้านทานต่ำ

การหุ้มสายทองแดงเปลือย

การหุ้มสายทองแดงเปลือยป้องกันสัญญาณขาดหาย

คอนเนคเตอร์ที่ใช้รหัสสี

การเชื่อมต่อที่ใช้รหัสสีให้คุณติดตั้งสายเข้ากับอินพุตและเอาต์พุตได้อย่างง่ายดาย

ที่จับกันลื่น

ที่จับกันลื่นนี้ช่วยเพิ่มความสะดวกในการเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณ

ปลั๊กหล่อ

ปลั๊กหล่อให้ความมั่นใจในการเชื่อมต่อที่ปลอดภัยระหว่างคอมโพเนนต์และให้ความทนทานที่ยาวนาน

แจ็คเก็ต PVC ที่มีความยืดหยุ่น

แจ็คเก็ต PVC ที่มีความยืดหยุ่นช่วยป้องกันแกนสายไฟและเพิ่มความทนทาน ง่ายต่อการติดตั้ง

ตัววางป้องกันการดึงสาย

ตัววางป้องกันการดึงสายให้ความปลอดภัยและความยืดหยุ่นระหว่างหัวต่อระหว่างสายและปลั๊ก



วันที่ออก 2022-04-29

เวอร์ชัน: 2.0.10

12 NC: 9082 100 09709
EAN: 87 10895 99314 2

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
 สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com