



Philips  
SVGA-Monitorkabel

1,8 m  
Schwarz

SWX2112



Schließen Sie Ihren Computer an einen Monitor an.

## SVGA Video

Qualitativ hochwertiges Kabel, optimal für hochauflösende Videos

### Genießen Sie hervorragende Bildqualität

- Unter Verwendung hochwertiger Materialien hergestellt

### Hohe Lebensdauer

- Korrosionsbeständige Anschlüsse
- Flexibler PVC-Mantel
- Geformte Anschlüsse für längere Lebensdauer
- Gummi-Zugentlastung

### Einfache Installation

- Kunststoffummantelte Rändelschrauben

# PHILIPS

SVGA-Monitorkabel  
1,8 m Schwarz

## Daten

### Innenkarton

- EAN: 87 12581 50597 4
- Bruttogewicht: 0,74 kg
- Innenkarton (L x B x H): 24,5 x 10,5 x 15,5 cm
- Nettogewicht: 0,568 kg
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 4
- Eigengewicht: 0,172 kg

### Außenkarton

- EAN: 87 12581 50596 7
- Bruttogewicht: 3,26 kg
- Außenkarton (L x B x H): 26 x 23 x 34 cm
- Nettogewicht: 2,272 kg

- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 16
- Eigengewicht: 0,988 kg

### Verpackungsmaße

- Regalaufstellung: Beides
- Abmessungen Verpackung (B x H x T):  
9,6 x 23,6 x 3,4 cm
- EAN: 87 12581 49558 9
- Bruttogewicht: 0,165 kg
- Nettogewicht: 0,142 kg
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Blister
- Eigengewicht: 0,023 kg

SWX2112/10

## Besonderheiten

### Kunststoffummantelte Rändelschrauben

Einfaches Verriegeln des Steckverbinders ohne Schraubendreher oder anderes Werkzeug.

### Geformte Anschlüsse

Geformte Anschlüsse verhindern das Ausfransen und verlängern die Lebensdauer Ihres Kabels.

### Gummi-Zugentlastung

Die Gummi-Zugentlastung bietet einen sicheren, aber flexiblen Übergang zwischen Kabel und Stecker.

### Korrosionsbeständige Anschlüsse

Gepresste Messinganschlüsse mit elektrolytischer Vergoldung (24-Karat) sorgen für eine sichere und extrem stabile Verbindung, die die Signalqualität optimiert und beste Bild- und Datenübertragung liefert.

### Flexibler PVC-Mantel

Der flexible PVC-Mantel schützt den empfindlichen Kabelkern, bietet eine hohe Lebensdauer und vereinfacht die Installation.

### Ausgezeichnete Verarbeitung

Für Produkte längerer Lebensdauer nur unter Verwendung hochwertiger Materialien hergestellt



Ausstellungsdatum  
2022-04-24

Version: 2.0.18

12 NC: 8670 000 55144  
EAN: 87 12581 49558 9

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung  
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von  
Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)