

## VGA-Monitorkabel, 640 x 480 (HD15 Stecker/Stecker), 1,83 m

MODELL-NR: P512-006



### Highlights

- Hochwertige anvulkanisierte Kabel mit Folienabschirmung für maximalen EMI-/RFI-Schutz

### Systemanforderungen

- Monitor mit abnehmbarem HD15-Kabel und Auflösungen bis zu 640x480.

### Paket Beinhaltet

- 1,83 m VGA-Monitorkabel HD15M-zu-HD15M Goldanschlüsse

### Beschreibung

Das VGA-Monitor-Ersatzkabel von Tripp Lite ist für die Verwendung mit einem Monitor ausgelegt, der ein abnehmbares Kabel mit HD15-Anschlüssen hat. Dieses 1,83 m lange Kabel hat vergoldete Anschlüsse und vergoldete Kupferkontakte, um eine ausgezeichnete Leitfähigkeit zu gewährleisten. Abgeschirmt für maximalen EMI/RFI-Schutz. Die HD15-Stecker und HD15-Anschlüsse sind anvulkanisiert und haben eine integrale Zugentlastung, um eine lange Haltbarkeit sicherzustellen.

Zur Verwendung mit Monitoren mit Auflösungen bis zu 640x480 (VGA Std). Für Monitore mit höherer Auflösung verwenden Sie P502-006.

### Eigenschaften

- Hochwertige anvulkanisierte Kabel mit Folienabschirmung für maximalen EMI-/RFI-Schutz
- Vergoldete Anschlüsse und vergoldete Kupferkontakte gewährleisten eine ausgezeichnete Leitfähigkeit
- HD15-Stecker-zu-HD15-Stecker anvulkanisiert

## Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332012364
Produkttyp	Passiv
Technologie	VGA/SVGA
Kabeltyp	Passiv
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz

Kabellänge (ft)	6
Kabellänge (m)	1.83
Kabellänge (Zoll)	72
Versandmaße (HBT / Zoll)	8.50 x 6.90 x 0.50
Versandmaße (HBT / cm)	21.59 x 17.53 x 1.27
Versandgewicht (lbs.)	0.33
Versandgewicht (kg)	0.15
<b>CONNECTIONS</b>	
Seite A – Anschluss 1	HD15 (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	HD15 (STECKER)
Verriegelungs- oder Greifsteckverbinder	Nein
<b>FEATURES &amp; SPECIFICATIONS</b>	
IP68 eingestuft	Nein
<b>KONFORMANZ MIT STANDARDS</b>	
Product Compliance	RoHS
<b>GARANTIE und SUPPORT</b>	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	Lebenslange beschränkte Garantie