

SCSI-Kabel HP-DSub-68 an Cen-50 180cm

Artikelnummer CS-104-18

Länge 1800mm



Produktbeschreibung

SCSI-Kabel HP-DSub-68 männlich (Schrauben) an Cen-50 männlich, 1.8m, Premium-Qualität, 20 MByte/s (Ultra-geeignet), 2x abgeschirmt, "twisted pairs"

Technische Daten

- Premium SCSI-Kabel
- Stecker HP-DSub-68 (männlich) mit Schrauben an
- Stecker Centronics 50 (männlich, Cen50, C50)
- Ultra-Speed geeignet bis 20 MByte/s
- doppelt abgeschirmt, paarig verdrehte Leitungen
- UL-Kabelmaterial
- Länge 1,8 Meter

Anwendung

Mit dem hier angebotenen Kabel kann z.B. ein SCSI-Scanner an einen WIDE-SCSI-Controller (z.B. ADAPTEC 2940UW) angeschlossen werden.

Technischer Hinweis: Der Anschluss 68-polig auf 50-polig ist nur am Controller direkt möglich, da die Problematik einer HIGH-BYTE-Terminierung am Controller selbst nicht auftritt. Wenn Sie an einem Wide-Controller zunächst ein externes Wide-SCSI-Gerät betreiben und anschließend auf das ZIP weiterverbinden wollen, brauchen Sie terminierte Adapter. Die nicht weitergeführten Daten- und Steuerleitungen müssen hier nämlich terminiert werden, andernfalls funktioniert die SCSI-Kette nicht einwandfrei. HIGH-BYTE-terminierte Adapter sind bei uns im Angebot.

Die Ausführung des HP-DSub-68-Steckers (Metallhaube oder Kunststoff) kann je nach Verfügbarkeit variieren.

Weitere Bilder



