

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
- ANSCHLUSS 1: Stecker **HP-DSub-68** (männlich) mit Schrauben
- ANSCHLUSS 2: Stecker **Centronics 50** (männlich, andere Bezeichnungen: Cen50, C50)
- Ultra-Speed geeignet bis 20 MByte/s
- doppelt abgeschirmt
- paarig verdrehte Leitungen
- UL-Kabelmaterial
- Farbe: beige od. schwarz (je nach Verfügbarkeit)
- Länge ca. 1.8 Meter

Anwendung

Mit dem hier angebotenen Kabel kann z.B. ein SCSI-Scanner (50-Pol-Anschluss) an einen WIDE-SCSI-Controller (z.B. ADAPTEC 2940UW, externer 68-Pol-Port) angeschlossen werden.

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 davon auf ein Gerät mit 50-poligen Anschluss weiterverbinden wollen, funktioniert die SCSI-Kette nicht einwandfrei mangels High-Byte-Terminierung. Die nicht weitergeführten Daten- und Steuerleitungen müssen terminiert werden.

HINWEIS: Die Ausführung des HP-DSub-68-Steckers (Metallhaube od. Kunststoff) und die Farbe des Kabels (Schwarz od. Beige) kann je nach Verfügbarkeit variieren.

Weitere Bilder

