



SCSI-Kabel VHDCI an HP-DSub-50 90cm

Art.-Nr **CS-206-09**



SCSI-Kabel VHDCI-68 männlich / HP-DSub-50 männlich, ca. 90cm, Premium-Qualität, 20 MByte/s (Ultra-geeignet), UL, z.B. f. Adaptec 3940, Formac ProRAID II f. Mac od. Mylex-Raid

Technische Daten

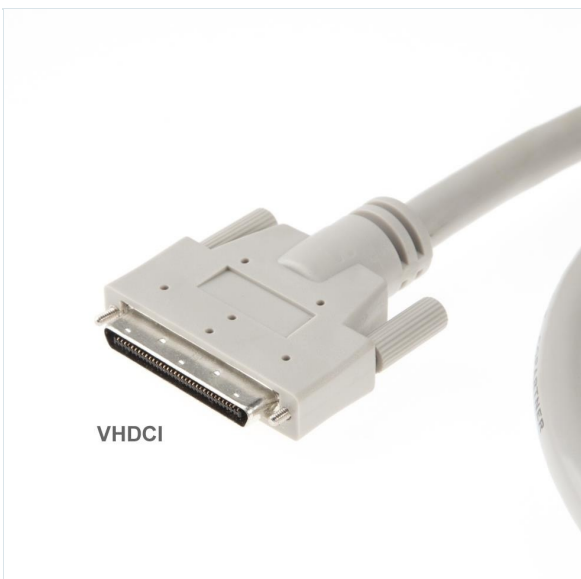
- Premium SCSI-Kabel
- VHDCI 68 (männlich) mit Schrauben an HP-DSub-50-Stecker (männlich)
- Ultra-Speed geeignet bis 20 MByte/s
- doppelt abgeschirmt, paarig verdrehte Leitungen
- Steckergehäuse: in Metall oder Kunststoff (je nach Verfügbarkeit)
- UL 2919
- Länge 90cm

Anwendung

Mit dem hier angebotenen Kabel können z.B. externe SCSI-Scanner oder externe Festplattengehäuse an einen WIDE-SCSI-Controller mit VHDCI-Buchse 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.

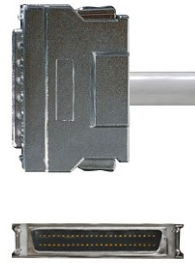
Verfügbare Downloads

- [Datenblatt](#)





HP DSub-50 / SCSI II



VHDCI