





## SCSI-Kabel HP-DSub-50 auf DSub-25, 50cm

Art.-Nr **CS-032-05**



SCSI-II-Kabel HP-DSub-50 männlich an DSub-25 männlich, 50cm, Premium-Qualität, 20 MByte/s (Ultra-geeignet), doppelt abgeschirmt, "twisted pairs"

### Hauptmerkmale

- High-End SCSI-Kabel: PREMIUM QUALITÄT
- HP-DSub-Stecker (männlich) an DSub-25-Stecker (männlich)
- Ultra-Speed geeignet bis 20 MByte/s
- doppelt abgeschirmt, paarig verdrehte Leitungen, UL 2919 / UL2990
- Länge: 50cm

### Anwendung

Dieses SCSI-Kabel wird auch als SCSI-2-Kabel bezeichnet. Z.T. findet der Begriff SCSI-2 auch Anwendung für den kleinen Steckertyp HP-DSub-50. Das Kürzel HP steht dabei für "half pitch", halbes Rastermaß. Die Pins des Steckers stehen also nicht im normalen Rastermaß von 2.54mm nebeneinander, sondern 50% enger. Der SCSI-2-Stecker wird mit seitlichen Klips befestigt und nicht geschraubt. Den HP-DSub-50-Anschluss findet man bei der Mehrzahl der SCSI-II-Controller, z.B. am Adaptec 2940U. Große Centronics-50-Buchsen werden bei Controllern eher selten verwendet, da die großen Stecker bei Slots von PC-Gehäusen meist Platzprobleme haben. Wenn Sie SCSI auf dem Mainboard haben, so können Sie SCSI mittels eines Slotblechs mit HP-DSub-50-Buchse rausführen. Innen wird dann das 50-polige Flachbandkabel auf den Slotblechadapter gesteckt.

### Verfügbare Downloads

- [Datenblatt](#)

