

USB 2.0 Slotblech mit 2x USB A weiblich an 2x 5pol, Kabellänge 30cm

Artikelnummer K-413-30CM

Länge 300mm



Produktbeschreibung

USB-Slotblech: 2x USB A Buchse, intern: 2x Pfostenverbinder 5-polig für Mainboard (Raster 2.54mm), Kabellänge: ca. 30cm

Technische Daten

- USB 2.0 Schnittstellen Slotblech
- 2x USB-A-Buchse
- 2x Kabel mit je einem 5-poligem Boardstecker
- für USB 2.0 und USB 1.1
- ideal für BigTower, 19"-Gehäuse und Industrieapplikationen
- doppelt abgeschirmt und paarig verdrillte Datenleitungen
- AWG28/1P AWG24/2C 80°C 30V VW-1 UL2725
- RoHS-konform
- Kabellänge: 30cm

Anwendung

Slotblech mit USB-Ports

Der hier angebotene Slotadapter mit extra langem 30cm-Kabel ermöglicht das Herausführen zweier USB-Ports aus dem Computer.

Intern

...verfügt der Adapter über zwei 5-polige Boardstecker im Standard-Rastermaß von 2.54mm. Nahezu alle Mainboards verfügen über die entsprechenden internen Pfostenfelder für USB.

USB-Pinbelegung beachten

Bei einer falschen Pinbelegung können USB-Gerät und Computer beschädigt werden. Achten Sie unbedingt auf die richtige Polung beim Einsticken. Die Pinbelegung Ihres Mainboards können Sie dem Handbuch entnehmen.

USB-Pinbelegung

1 VCC Rot +5V, 2 D- Weiß Data -, 3 D+ Grün Data +, 4 GND Schwarz Erde

Weitere Bilder

