

USB-DUAL-Stromversorgungskabel 1A Mini B 180cm

Artikelnummer K-765-18

Länge 1800mm



Produktbeschreibung

USB-Dual-Powerkabel, Länge 1.8m, 2x USB-A-Stecker auf 1x USB-Mini-B-Stecker (5-polig), stellt max. 1A zur Verfügung, empfohlen für 2.5" Festplatten, AWG28/1P, AWG24/2C

partsdata Tipps

Doppelte BusPower mit 2 Steckern

Dieses Y-Kabel dient zum Einspeisen von Power von zwei USB-Ports. Der Einsatz ist empfehlenswert für Energiehungrige Geräte wie z.B. externe 2.5" Festplatten. Manche Platten laufen unter 1A gar nicht erst an und normale USB 2.0 Port stellen i.d.R. nur 0,5A zur Verfügung.

Daten- & Stromkabel

Mit dem zweiten A-Stecker wird allein die Power geholt. Der andere A-Stecker ist für Daten und Power zuständig.

Technische Daten

- USB 2.0 Hi-Speed Dual-Power Kabel
- zur Verdopplung der BusPower-Stromversorgung eines externen USB-Gerätes mit Mini-B-Port
- für Datenübertragung und BusPower-Stromversorgung
- 2x USB A Stecker
- 1x USB Mini B Stecker (5-Pin)
- Material Innenleiter: Kupfer (CU), AWG28
- doppelt abgeschirmt mit Geflecht- und Folienschirm
- Adernfarben: weiss, grün, rot, schwarz
- max. Übertragungsrate 0,48 Gbit/s
- Material Außenmantel: PVC
- Kabeldurchmesser ca. 4mm (Power-Abzweigung 3mm)
- Länge ca. 1.8m (Power-Abzweigung ca. 16cm ohne Stecker gemessen)
- Gewicht: 54gr (ohne Verpackung)
- Zolltarif-Nr.: 85444290

Weitere Bilder

