

LogiLink®



USB 2.0 Verlängerungskabel, mit Docking Station

- genormt nach UL-2725
- Docking Station magnetisch
- Anschlüsse: USB-A Stecker auf USB-A Kupplung
- USB-Standard: USB 2.0, abwärtskompatibel
- Übertragungsrate: max. 480 MBit/Sek.
- Haube: vergossen
- Kabelschirmung: Folien- & Geflechtgesamtschirmung
- Kabelaufbau: AWG 28
- Adern-Material: Kupfergemisch
- Stecker-Material: Nickel
- Farbe Kabel: schwarz

Anwendungsbeispiele:

- bietet stabile Basis um USB Geräte wie z. B. WebCams, Lampen etc. einen sicheren und aufrechten Stand zu verschaffen



USB 2.0 Verlängerungskabel, mit Docking Station - in Verpackung

Produkt	Typ	Anschluss	Länge	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
USB 2.0 Verlängerungskabel, mit Docking Station	USB-A - USB-A	Stecker - Kupplung	1,5 m	schwarz	CU0013B	11113600