

Manhattan USB-A to USB-B Cable, 5m, Male to Male, 480 Mbps (USB 2.0)

Equivalent to Startech USB2HAB5M - Hi-Speed USB - Black - Lifetime Warranty - Polybag - USB-Kabel - USB (M) zu USB Typ B (M) - USB 2.0 - 5 m - geformt - Schwarz



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Manhattan
Hersteller Art. Nr.	337779
EAN/UPC	0766623337779

Beschreibung

Zuverlässige Verbindungen Manhattan Hi-Speed USB 2.0 Kabel verbinden ganz einfach USB-Peripheriegeräte und Zubehör mit PCs und Notebooks. Ideal für die Nutzung von USB-fähigen Laufwerksgehäusen, Hubs und anderen Hot-Swap/Plug & Play-Geräten. Diese Kabel unterstützen hohe Datenübertragungsraten bis zu 480 Mbit/s auf Windows- und MAC-Systemen, für schnelle, zuverlässige Übertragungen. Vergoldete Kontakte, Schirmung, und vergossene PVC-Ummantelung mit Zugentlastung sorgen für beste Konnektivität und störungsfreien Betrieb ohne Datenverluste.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Manhattan USB-A to USB-B Cable, 5m, Male to Male, 480 Mbps (USB 2.0), Equivalent to Startech USB2HAB5M, Hi-Speed USB, Black, Lifetime Warranty, Polybag - USB-Kabel - USB zu USB Typ B - 5 m
Typ	USB-Kabel
Technologie	Abgeschirmt
Besonderheiten	Geformt, Zugentlastung
Länge	5 m
Anschluss	4-polig USB Typ A - männlich
Stecker (zweites Ende)	4-poliger USB Typ B - männlich
Produktzertifizierungen	USB / USB 2.0
Farbe	Schwarz
Verpackung	Polybeutel

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	USB-Kabel
Technologie	Abgeschirmt
Kabelmantelmaterial	PVC
American Wire Gauge (AWG)	28
Beschichteter Stecker	Gold
Besonderheiten	Geformt, Zugentlastung

Länge	5 m
Farbe	Schwarz
Gewicht	59 g
	Konnektivität
Anschluss	4-polig USB Typ A - männlich
Stecker (zweites Ende)	4-poliger USB Typ B - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	USB / USB 2.0, Plug and Play, UL 2725
Verpackungsdetails	Polybeutel
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.