

3m USB 2.0 A auf B Kabel rechts gewinkelt - St/St

Produkt-ID: USBAB3MR



Das 3 Meter lange USB-Druckerkabel USBAB3MR ist mit einem USB A-Stecker und einem rechtsgewinkelten USB B-Stecker ausgestattet und sorgt für eine hochwertige Verbindung mit USB 2.0-Peripheriegeräten.

Mit dem rechtsgewinkelten USB B-Anschluss können Sie USB 2.0-Drucker, Scanner, externe Festplatten usw. auch an schwer erreichbaren und engen Stellen anschließen.

Dieses gewinkelte USB-Kabel ist nur aus hochwertigen Materialien gefertigt und wurde fachkundig für spezielle Strapazierfähigkeit entwickelt. Mit lebenslanger StarTech.com-Garantie.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Anschließen von USB 2.0-Geräte wie Drucker, Scanner oder externen USB-Festplatten selbst in schwer erreichbaren Bereichen und an engen Stellen

Merkmale

- 1x USB 'A'-Stecker
- 1x rechtsgewinkelte USB B-Stecker
- Aluminium-Mylar-Folie mit geflochtener Abschirmung

- Unterstützt USB-Datenübertragungsraten bis zu 480 MBit/s

Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
Steckverbinderplatten	Nickel
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht

Steckverbinder

Steckverbinder A	USB Type-A (4-polig) USB 2.0
Steckverbinder B	USB B (4-polig)

Umwelt

Betriebstemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Lagertemperatur	-10°C to 30°C (14°F to 86°F)
Feuchtigkeit	30%-75% RH

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Steckverbinderart	Gerade auf rechtsgewinkelt
Drahtstärke	24/28 AWG
Kabellänge	9.8 ft [3 m]
Produktlänge	9.8 ft [3.0 m]
Produktbreite	1.1 in [26.8 mm]
Produkthöhe	0.4 in [11.1 mm]
Produktgewicht	3.3 oz [93.0 g]

Verpackungsinformationen



Paketmenge	1
Package Length	8.9 in [22.5 cm]
Package Width	5.1 in [13.0 cm]
Package Height	0.8 in [20.2 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.5 oz [98.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	3 m USB 2.0 A-auf-rechtsgewinkeltes B-Kabel – Stecker/Stecker
--------------------	--

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

