

## Cavo USB 2.0 A a B con angolare destro da 1 m - M/M

Product ID: USBAB1MR



Il cavo per stampante USB USBAB1MR da 1 metro presenta un connettore USB di tipo 'A' (maschio) e un connettore USB di tipo 'B' ad angolare destro (maschio) che offrono un collegamento di alta qualità alle periferiche USB 2.0.

Il connettore USB 'B' ad angolare destro consente di collegare stampanti USB 2.0, scanner, dischi rigidi esterni, ecc. in zone difficili da raggiungere e di installarli in spazi ristretti.

Realizzato esclusivamente con materiali di alta qualità e accuratamente progettato per offrire la massima durata, questo cavo USB è coperto dalla garanzia a vita di StarTech.com.

### Certificazioni, report e compatibilità



### Applicazioni

- Permette il collegamento di dispositivi USB 2.0 quali stampanti, scanner o dischi rigidi USB esterni, anche in zone difficilmente accessibili e spazi ristretti

### Caratteristiche

- 1 connettore maschio USB 'A'
- 1 connettore maschio USB 'B' ad angolare destro
- Foglio di alluminio mylar con schermatura a treccia
- Supporta velocità di trasferimento dei dati USB 2.0 fino a 480 Mbps

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Placcatura connettori	Nichel
	Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
	Tipo schermatura cavo	Foglio di alluminio mylar con treccia
<b>Connettore/i</b>	Connettore A	1 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Maschio
	Connettore B	1 - USB B (4 pin) Maschio
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	0.000
	Colore	Nero
	Diametro filo	24/28 AWG
	Larghezza prodotto	0.000
	Lunghezza cavo	1 m [3.3 ft]
	Lunghezza prodotto	1 m [3.3 ft]
	Peso prodotto	39 g [1.4 oz]
	Stile connettori	Dritto ad angolare destro
<b>Informazioni confezione</b>	Package Height	17 mm [0.7 in]
	Package Length	22.5 cm [8.9 in]
	Package Width	12.5 cm [4.9 in]
	Peso spedizione (confezione)	44 g [1.6 oz]
	Quantità confezione	1
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Cavo USB 2.0 A a B con angolare destro da 1 m - M/M

L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.