

Cavo USB 2.0 A a B con angolare sinistro 3 m - M/M

Product ID: USBAB3ML



Il cavo per stampante USB USBAB3ML da 3 metros presenta un connettore USB di tipo A (maschio) e un connettore USB di tipo B ad angolare sinistro (maschio) che offrono un collegamento di alta qualità alle periferiche USB 2.0 e consentono l'installazione 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.

In alternativa, StarTech.com offre un [cavo USB 2.0 A a B con angolare destro da un 3m](#) (USBAB3MR), che fornisce la stessa comodità del cavo con angolare sinistro, ma consente di collegare il dispositivo USB nella direzione opposta.

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 sinistro
- Foglio di alluminio mylar con schermatura a treccia
- Supporta velocità di trasferimento dei dati USB 2.0 fino a 480 Mbps

Hardware	Warranty	Lifetime
	Placcatura connettori	Nichel
	Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
	Tipo schermatura cavo	Foglio di alluminio mylar con treccia
Connettore/i	Connettore A	1 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Maschio
	Connettore B	1 - USB B (4 pin) Maschio
Caratteristiche fisiche	Colore	Nero
	Diametro filo	24/28 AWG
	Lunghezza cavo	3 m [9.8 ft]
	Lunghezza prodotto	3 m [9.8 ft]
	Peso prodotto	89 g [3.1 oz]
	Stile connettori	Dritto ad angolare sinistro
Informazioni confezione	Package Height	23 mm [0.9 in]
	Package Length	22.5 cm [8.9 in]
	Package Width	12.5 cm [4.9 in]
	Peso spedizione (confezione)	95 g [3.4 oz]
	Quantità confezione	1
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Cavo USB 2.0 A a B con angolare sinistro 3 m- M/M

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