

Cavo seriale diretto RS232 DB9 1m nero - M/F

ID prodotto: MXT1001MBK



Il cavo di prolunga seriale nero MXT1001MBK (1 m) è dotato di un connettore maschio DB9 e di un connettore femmina DB9, in grado di fornire un'estensione di alta qualità per i dispositivi seriali RS232 e consentire di posizionare le periferiche secondo necessità.

Nota: si tratta di un cavo passante dritto, non di un null-modem.

Sapientemente progettato e realizzato con materiali di alta qualità per garantire la massima durata, questo cavo di prolunga DB9 è coperto dalla nostra garanzia a vita.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Consente di estendere le connessioni seriali RS232 fino a 1 m

Caratteristiche

- **CAVO DI PROLUNGA SERIALE:** il cavo seriale maschio-femmina DB9 consente di estendere la portata dei dispositivi seriali fino a 1m, riducendo le limitazioni di lunghezza dei cavi e fornendo la massima flessibilità di posizionamento dei dispositivi seriali
- **CAVI DI QUALITÀ:** fili di rame 28AWG di alta qualità con schermatura del cavo in alluminio Al-Mylar e connettori in metallo aiutano a prevenire le interferenze EMI; connettori stampati in PVC con scarico della trazione e rivestimento in PVC prevengono i danni dovuti alle curve o all'uso improprio

- **CAVO PASSANTE DRITTO AD AVVITAMENTO:** questo cavo passante dritto (non un cavo null-modem) viene fornito con viti ad alette per un'installazione affidabile e una facile rimozione senza utensili
- **SUPPORTO A VITA:** coperto dalla garanzia a vita StarTech.com per prestazioni affidabili
- **SPECIFICHE:** 1 m - Seriale da maschio DB9 a femmina DB9 - Nero - 28 AWG, diametro esterno 4,8 mm - Schermatura del cavo in alluminio-mylar e connettori con calotta in metallo - Serracavo e rivestimento in PVC sagomato - Garanzia a vita

Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Placcatura connettori	Nichel
Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
Tipo schermatura cavo	Foglio di alluminio mylar con drenaggio

Connettore/i

Connettore A	DB-9 (9 pin, D-Sub)
Connettore B	DB-9 (9 pin, D-Sub)

Ambientale

Temperatura d'esercizio	20°C to 45°C (68°F to 131°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Diametro filo	28 AWG
Lunghezza cavo	39.4 in [100 cm]
Lunghezza prodotto	39.4 in [100.0 cm]
Larghezza prodotto	1.3 in [33.0 mm]
Altezza prodotto	0.6 in [15.0 mm]
Peso prodotto	2.9 oz [81.0 g]

Informazioni
confezione

Quantità confezione	1
Package Length	8.9 in [22.5 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]
Package Height	0.6 in [15.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	3.1 oz [87.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	Cavo seriale diretto 1m nero - DB9 M/F
-----------------------------	--

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

