

# StarTech.com 50cm Seriell DB9 RS232 Verlängerungskabel - RS 232 DB-9 Kabel Verlängerung- DB 9 (Stecker)

RS-232 (Buchse) Schwarz - Serielles Verlängerungskabel - DB-9 (M) zu DB-9 (W) - 50 cm - Schwarz - für P/N: 1P3FPC-USB-SERIAL - IC232TTL - ICUSB2321F - ICUSB2324 - ICUSB2324I - ICUSB232D - ICUSB232V2



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	MXT10050CMBK
EAN/UPC	0065030849029

## Beschreibung

Das schwarze serielle Verlängerungskabel MXT10050CMBK (50 cm) verfügt über einen DB9-Stecker und eine DB9-Buchse für eine hochwertige Erweiterung der Reichweite Ihrer seriellen RS232-Geräte, sodass Sie Ihre Peripheriegeräte nach Bedarf positionieren können.

Dieses DB9-Verlängerungskabel wurde fachgerecht und unter Einsatz hochwertiger Materialien zur Verlängerung seiner Lebensdauer entworfen. Dies wird durch unsere lebenslange Garantie gewährleistet.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com 50cm Seriell DB9 RS232 Verlängerungskabel - RS 232 DB-9 Kabel Verlängerung- DB 9 (Stecker) RS-232 (Buchse) Schwarz - serielles Verlängerungskabel - DB-9 zu DB-9 - 50 cm
Typ	Serielles Verlängerungskabel
Technologie	Abgeschirmt
Länge	50 cm
Anschluss	D-Sub (DB-9), 9-polig - männlich
Stecker (zweites Ende)	D-Sub (DB-9), 9-polig - weiblich
Farbe	Schwarz
Entwickelt für	P/N: 1P3FPC-USB-SERIAL, IC232TTL, ICUSB2321F, ICUSB2324, ICUSB2324I, ICUSB232D, ICUSB232PRO, ICUSB232V2

## Ausführliche Details

### Allgemein

Typ	Serielles Verlängerungskabel
Technologie	Abgeschirmt
American Wire Gauge (AWG)	28
Beschichteter Stecker	Nickel
Länge	50 cm
Farbe	Schwarz

**Konnektivität**

Anschluss	D-Sub (DB-9), 9-polig - männlich
Stecker (zweites Ende)	D-Sub (DB-9), 9-polig - weiblich

**Verschiedenes**

Kennzeichnung	RoHS
---------------	------

**Abmessungen & Gewicht (Transport)**

Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)
---------------------	---

**Informationen zur Kompatibilität**

Entwickelt für	P/N: 1P3FPC-USB-SERIAL, IC232TTL, ICUSB2321F, ICUSB2324, ICUSB2324I, ICUSB232D, ICUSB232PRO, ICUSB232V2
----------------	---

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