

Delock Seriell Kabel RS-232 D-Sub9 Buchse zu 0.5 m Digital/Daten

Artikelnummer	999822828
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das serielle RS-232-Kabel von Delock bietet eine zuverlässige Verbindung für verschiedene Geräte. Mit 9-poligen D-Sub-Steckern an beiden Enden ist dieses Kabel für die nahtlose Kommunikation zwischen kompatiblen Geräten ausgelegt. Das schraubbare Design der Stecker gewährleistet eine sichere Verbindung und minimiert den Signalverlust. Dieses Kabel ist mit verzinnnten Kupferleitern und vergoldeten Stiften ausgestattet und zeichnet sich durch Langlebigkeit und Leistung aus. Der PVC-Mantel bietet zusätzlichen Schutz und ermöglicht eine reibungslose Datenübertragung in verschiedenen Umgebungen. Dieses Kabel entspricht den VW-1-Normen und gewährleistet Sicherheit und Zuverlässigkeit im Gebrauch.

- **Langlebige Konstruktion**

Dieses Kabel besteht aus verzinnnten Kupferleitern, die die Leitfähigkeit verbessern und Korrosion im Laufe der Zeit verhindern, so dass eine lang anhaltende Leistung gewährleistet ist.

- **Sichere Verbindungen**

Die schraubbare Konstruktion der beiden 9-poligen D-Sub-Stecker bietet eine stabile Verbindung und verringert das Risiko einer Unterbrechung der Verbindung während des Gebrauchs.

- **Einhaltung der Normen**

Dieses Produkt erfüllt die VW-1-Norm, wodurch die Einhaltung der Sicherheitsvorschriften gewährleistet ist und Sie sich während des Betriebs keine Sorgen machen müssen.

Produkteigenschaften

Farbe	Schwarz
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

