

Delock Kabel USB / seriell - 24 pin USB-C (M)

zu DB-9 (M) mit Muttern - 25 cm - unterstützt RS-232 serielle Schnittstelle - Schwarz

Gruppe Kabel / Adapter

Hersteller Delock
Hersteller Art. Nr. 64307

EAN/UPC 4043619643073



Beschreibung

Das Delock USB-/Seriell-Kabel bietet eine zuverlässige Lösung für den Anschluss von Geräten, die sowohl USB- als auch RS-232-Kommunikation benötigen. Dank doppelter Abschirmung gewährleistet dieses Kabel eine stabile Datenübertragung und unterstützt Datenraten von bis zu 921,6 Kbit/s. Der 24-polige USB-C-Stecker links und der 9-polige D-Sub-Stecker rechts mit Muttern sorgen für sichere Verbindungen und machen das Kabel für eine Vielzahl von Konfigurationen geeignet. Die vergoldeten Stecker verbessern die Leitfähigkeit und gewährleisten eine lange Lebensdauer.

Dieses Kabel entspricht den Standards USB 2.0, Thunderbolt 3 und Thunderbolt 4 und ist auf Vielseitigkeit und Benutzerfreundlichkeit ausgelegt. Es verfügt über Plug-and-Play-Funktionen für eine einfache Installation und erfüllt verschiedene RoHS- und EMV-Vorschriften, wodurch die Einhaltung von Umwelt- und Sicherheitsstandards gewährleistet ist. Ob für den privaten oder professionellen Einsatz, das Delock USB / serielles Kabel ist eine zuverlässige Wahl für einen effektiven Datenaustausch.

Delock - Kahel USB / seriell - 24 nin USB-C zu DB-9 - 25 cm

Hauptmerkmale Produktheschreibung

Todakibesonicibang	DCIOCK	Rabel GGB / Sellell	24 piii 00b 0 2a bb 0	20 0111

Typ Kabel USB / seriell

Technologie Doppelisolierung

Besonderheiten Unterstützt RS-232 serielle Schnittstelle, Chipset Prolific PL2303GT, 921,6 Kbps

Datenrate, asynchron, Full Duplex

Länge 25 cm

Anschluss 24 pin USB-C - männlich

Stecker (zweites Ende) D-Sub (DB-9), 9-polig - männlich - mit Muttern

Produktzertifizierungen USB 2.0 / Thunderbolt 3 / Thunderbolt 4

Farbe Schwarz

Verpackung Retail - Box

Ausführliche Details

Allgemein

Typ Kabel USB / seriell
Technologie Doppelisolierung

American Wire Gauge (AWG) 28 (Daten) / 24 (Leistung)



Beschichteter Stecker	Gold
Besonderheiten	Unterstützt RS-232 serielle Schnittstelle, Chipset Prolific PL2303GT, 921,6 Kbps Datenrate, asynchron, Full Duplex
Länge	25 cm
Farbe	Schwarz
	Konnektivität
Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	D-Sub (DB-9), 9-polig - männlich - mit Muttern
	Verschiedenes
Kennzeichnung	USB 2.0 / Thunderbolt 3 / Thunderbolt 4, Plug and Play, EMC 2014/30/EU, EN 55032:2015/A11:2020, EN 55035:2017/A11:2020, RoHS 2011/65/EU, RoHS, RoHS
Verpackung	Retail
Verpackungsdetails	Box
	Abmessungen & Gewicht (Transport)

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