

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

zu DB-9 (M) - 15 cm - Schwarz

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	63908
EAN/UPC	4043619639083



Beschreibung

Dieser USB Type-C zu seriell Adapter von Delock bietet einen kompatiblen RS-232 DB9 Anschluss für Drucker, Messgeräte, Steuerungen, IoT Geräte etc.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock - Kabel USB / seriell - 24 pin USB-C zu DB-9 - 15 cm
Typ	Kabel USB / seriell
Besonderheiten	Schraubenlöcher, Chipset FTDI FT232RL
Länge	15 cm
Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	D-Sub (DB-9), 9-polig - männlich
Farbe	Schwarz
Verpackung	Retail

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Kabel USB / seriell
Besonderheiten	Schraubenlöcher, Chipset FTDI FT232RL
Länge	15 cm
Farbe	Schwarz

Konnektivität

Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	D-Sub (DB-9), 9-polig - männlich

Verschiedenes

Verpackung	Retail
------------	--------

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