

Tripp Eaton Lite Series USB-C to Serial Adapter DB9 Keyspan High-Speed M/M Detachable Cable TAA Serieller USB RS-232 x 1 Schwarz TAA-konform

Artikelnummer 999919057

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der Eaton Tripp Lite Series USB-C to Serial Adapter (DB9) - Keyspan, High-Speed (M/M), bietet eine nahtlose Lösung für den Anschluss serieller Geräte an einen USB-C-Port. Mit einer Datenübertragungsrate von 230 Kbps sorgt dieser Adapter für eine effiziente Kommunikation zwischen Geräten. Er verfügt über ein abnehmbares 91,4 cm langes Kabel, das ausreichend Länge für flexible Einrichtungsoptionen bietet. Der Adapter unterstützt das RS-232-Datenverbindungsprotokoll und verfügt über Flusssteuerungsfunktionen, die seine Zuverlässigkeit für den professionellen Einsatz erhöhen. Er entspricht den Plug-and-Play- und RoHS-Normen und ist TAA-konform. Er bietet sowohl Benutzerfreundlichkeit als auch ein hohes Maß an Qualität. Ob für den Anschluss von Industrieanlagen, Netzwerkgeräten oder wissenschaftlichen Instrumenten, dieser Adapter bietet eine zuverlässige und hochwertige Verbindung.

- **Hochgeschwindigkeits-Konnektivität**

Erleben Sie eine nahtlose Datenübertragung mit dem USB-C-zu-Seriell-Adapter, der mit einer Datenübertragungsrate von 230 Kbps aufwartet. Diese Leistung sorgt für eine effiziente Kommunikation zwischen Geräten und ist somit ideal für eine Vielzahl von professionellen Anwendungen.

- **Vielseitige Kompatibilität**

Mit einem 9-poligen D-Sub-Stecker (DB-9) und einer 4-poligen USB-Typ-B-Buchse bietet dieser Adapter eine breite Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten. Der externe Formfaktor und das abnehmbare Kabel bieten die nötige Flexibilität für eine einfache Einrichtung und Integration in bestehende Systeme.

- **Plug-and-Play-Komfort**

Bei der Entwicklung dieses Adapters wurde besonderer Wert auf Benutzerfreundlichkeit gelegt. Er unterstützt die Plug-and-Play-Funktionalität und macht damit komplizierte Installationsprozesse überflüssig. Dieses Merkmal in Verbindung mit der RoHS- und TAA-Konformität unterstreicht die Zuverlässigkeit des Adapters und die Einhaltung von Qualitätsstandards.

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Status, Aktiv
Netzwerk - Datenübertragungsrate	230 Kbps
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig - män, 1 x USB - 4-poliger USB Typ B - weiblich
Netzwerk - Typ	Serieller Adapter
Netzwerk - Formfaktor	Extern
Ports - Typ	RS-232
Farbe	Schwarz
Software - Typ	Driver
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden

Weitere Bilder

