

ROLINE USB3.2Gen2 Kabel PD 20V5A Typ C-C ST/ST 0.5m Digital/Daten 0 5 m

Artikelnummer	999774039
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Roline USB-C-Kabel von Secomp wurde für eine schnelle Datenübertragung und eine effiziente Stromversorgung entwickelt. Dieses Kabel entspricht den Standards USB 3.1 und USB 3.2 Gen 2 und unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s, wodurch schnelle und zuverlässige Verbindungen für verschiedene Geräte gewährleistet sind. Dank seines reversiblen Steckers entfällt das mühsame Suchen nach der richtigen Ausrichtung beim Anschließen.

Das Kabel ist mit einer robusten Abschirmungstechnologie ausgestattet und verfügt über einen Knickschutz und einen strapazierfähigen gummierten Mantel, der die Langlebigkeit erhöht. Die vergoldeten Stecker verbessern die Signalqualität. Darüber hinaus ist es mit einer Nennspannung von 20 V und einer Strombelastbarkeit von 5 A für Geräte geeignet, die eine USB-Stromversorgung von bis zu 100 W benötigen, was dieses Kabel zu einer praktischen Lösung sowohl für das Laden als auch für die Datenübertragung macht.

- **Robustes Design**

Das Roline USB-C-Kabel ist mit abgeschirmter Technologie und Knickschutz ausgestattet, wodurch eine optimale Leistung gewährleistet und der Verschleiß durch regelmäßigen Gebrauch minimiert wird.

- **Zuverlässige Konnektivität**

Mit seinen vergoldeten Steckern bietet dieses Kabel eine verbesserte Signalklarheit und ist für dauerhafte Verbindungen ausgelegt, wodurch Signalverluste bei der Datenübertragung reduziert werden.

- **Hohe Leistungsabgabe**

Dieses Kabel unterstützt USB Power Delivery mit einer Nennspannung von 20 V und einer Stromkapazität von 5 A und versorgt Geräte effizient mit Strom, während gleichzeitig Daten übertragen werden.

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Farbe	Schwarz
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

