

MERKMALE

- Perfekt zum Verlängern der Länge
- USB-A-Stecker zum Anschluss an Host und Buchse USB-A-Steckverbinder
- USB 3.0 SuperSpeed bietet ausgezeichnete Übertragungsgeschwindigkeiten
- Kompatibel mit USB 2.0, 1.1, daher sehr vielseitig
- Blaue PVC-Ummantelung
- Geschirmt, geflochten und ablass
- Nickel-Steckverbinder mit Zugentlastung

USB-A-auf-USB-A-Verlängerungskabel von RS Pro, 3M

RS Best.-Nr. 182-8840



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Dieses hochwertige USB-Verlängerungskabel von RS Pro verfügt über einen USB-A-Stecker an einem Ende und eine USB-A-Buchse am anderen Ende, sodass kürzere USB-A-Kabel verlängert werden können und gleichzeitig außergewöhnliche USB-Geschwindigkeiten und Zuverlässigkeit bieten. Mit dem Zusatz von USB 3.0 ist das Kabel auch abwärtskompatibel mit USB 2.0 und 1.1, was es zu einem sehr vielseitigen USB-Kabel macht. Die Kabelbiegung verfügt über Kupferleiter und Ableitungsdraht mit einer Aluminiumgeflechtfolienabschirmung, die ein leistungsstarkes USB-Kabel gewährleistet. Die internen Drähte sind in einer blauen PVC-Ummantelung eingeschlossen, die eine ausgezeichnete Haltbarkeit und Korrosionsbeständigkeit bietet und gleichzeitig flexibel genug ist, um Kabelmanagementlösungen aufzunehmen. Beide Steckverbinder sind aus Nickel gefertigt und verfügen über eine Zugentlastung, um ein Absplittern des Kabels zu verhindern, während sie gleichzeitig optimale Leistung und Schutz bieten. Dieses leistungsstarke USB-Verlängerungskabel ist ideal zum Verlängern von zu kurzen USB-Kabeln und kann in verschiedenen Anwendungen verwendet werden, z. B. zum Verbinden von Geräten, die geladen, mit Strom versorgt oder Daten übertragen werden müssen.

Allgemeine Spezifikationen

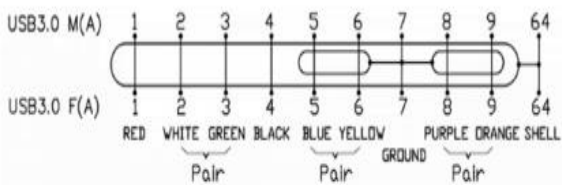
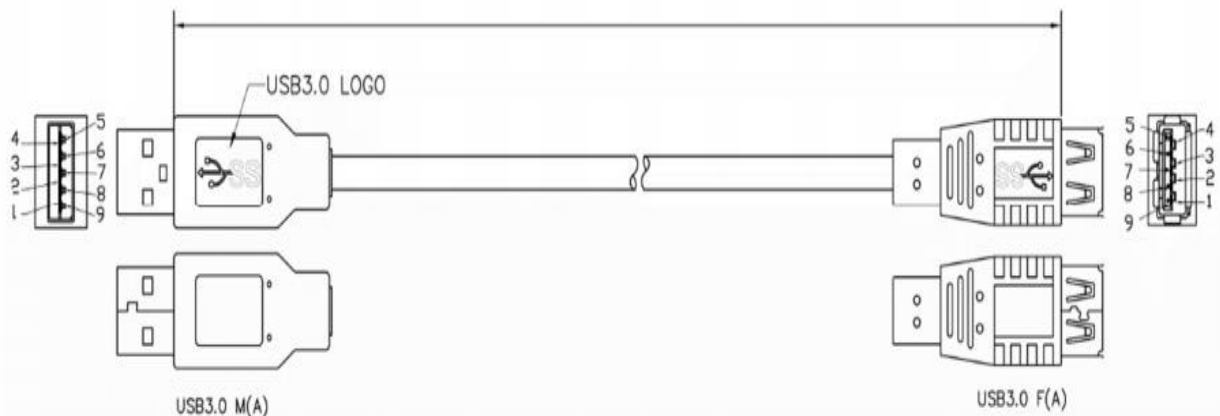
USB-Typ	USB 3.0
Steckverbinder A	Stecker USB A
Steckverbinder Typ A	USB A
Steckverbinder A Geschlecht	Stecker
Steckverbinder B	Buchse USB A
Steckverbinder Typ B	USB A
Steckverbinder B Geschlecht	Buchse
Material der äußeren Ummantelung	PVC
Mantelfarbe	Blau
Steckverbinderbeschichtung	Nickel
Anwendungen	Drucker, Scanner, externe Festplatten, Modems, Router, Konsolen, Audio- und Visual Devices

Mechanische Spezifikationen

Länge	3m
--------------	----

Zulassungen

Normen erfüllt	RoHS, CE, REACH
-----------------------	-----------------



1. CABLE: UL2725, AL+B-FOIL, (30AWG*1P)+[AL+MY-FOIL, (30AWG*1P+D)]*2+24AWG*2C. BLACK COLOR, OD=5.5±0.2mm, PVC JACKET.
2. LENGTH: 2M.
3. CONNECTORS: USB3.0 M(A)*1PCS, USB3.0 F(A)*1PCS (BLUE INSULATOR) (SHELL NICKEL).
4. MOLD: ASS'Y USB3.0 (AM)-MOLDING USB3.0 (AF) TYPE.
5. CONTACTS:
6. OPEN/SHORT TEST: 100% TEST.

