

## MERKMALE

- **USB 2.0 bietet Geschwindigkeiten von bis zu 480 Mbit/s.**
- **PVC-Ummantelung**
- **Geschirmt, geflochten und ablass**
- **Goldkontakte**
- **Nickel-Steckverbinder mit Zugentlastung**
- **Geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen**

## USB-A-Stecker auf USB-Micro-B-USB-Kabel von RS Pro, 1 m

RS Best.-Nr. 182-8871



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-Kabel von RS Pro verfügt über einen USB-2.0-A-Stecker an einem Ende und einen USB-2.0-Micro-B-Stecker am anderen Ende und bietet außergewöhnliche Qualität und Zuverlässigkeit, die für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet ist. Mit dem Zusatz von USB 2.0 kann das Kabel Geschwindigkeiten von bis zu 480 Mbit/s erreichen. Die Kabelbiegung verfügt über Kupferleiter und Ableitungsdraht mit einer Aluminiumgeflechtfolienabschirmung, die ein leistungsstarkes USB-Kabel gewährleistet. Die internen Drähte sind in einer PVC-Ummantelung eingeschlossen, die eine ausgezeichnete Haltbarkeit und Korrosionsbeständigkeit bietet und gleichzeitig flexibel genug ist, um Kabelmanagementlösungen aufzunehmen. Beide Steckverbinderarten sind aus Nickel gefertigt und verfügen über eine Zugentlastung, um ein Absplittern des Kabels zu vermeiden, während sie gleichzeitig optimale Leistung und Schutz bieten. Dieses leistungsstarke USB-Kabel ist ideal für den Anschluss verschiedener Geräte, die geladen, mit Strom versorgt oder Daten übertragen werden müssen, wie z. B. ein mobiles Gerät und ein Ladegerät mit einer A-Buchse.

## Allgemeine Spezifikationen

<b>USB-Typ</b>	USB 2.0
<b>Steckverbinder A</b>	Stecker USB A
<b>Steckverbinder Typ A</b>	USB A
<b>Steckverbinder A Geschlecht</b>	Stecker
<b>Steckverbinder B</b>	USB-Micro-B-Stecker
<b>Steckverbinder Typ B</b>	USB B
<b>Steckverbinder B Geschlecht</b>	Stecker
<b>Datenübertragungsrate</b>	480Mbit/s
<b>Material der äußeren Ummantelung</b>	PVC
<b>Mantelfarbe</b>	Weiß
<b>Steckverbinderbeschichtung</b>	Nickel
<b>Anwendungen</b>	Mobiltelefone, Kameras, externe Festplatten, Tablets, intelligente Uhren, tragbare Lautsprecher

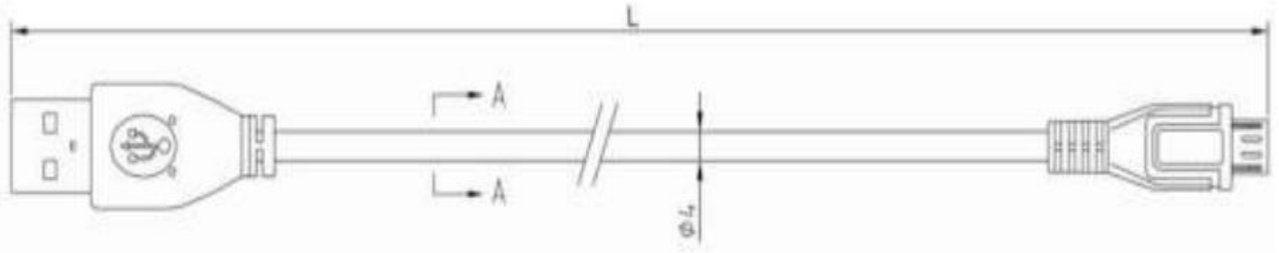
## Mechanische Spezifikationen

<b>Länge</b>	1m
--------------	----

## Zulassungen

Normen erfüllt

RoHS, CE, REACH



- 1 ——— 1
- 2 ——— 2
- 3 ——— 3
- 4 ——— 5
- Shell ——— Shell

Item Name		Description
CONDUCTOR A	Material	7/0.12mm BCX1P
CONDUCTOR B	Material	7/0.12mm BCX2C
INSULATOR	Material	PE+PVC
SHIELD	Material	AL/FOIL
BRAID	Material	64/0.12mm ALMG
Drain wire	Material	0.25mm Cu
OUTER JACKET	OD	4mm
	COLOR	WHITE