

SUPRA USB 2.0 A männlich - A weiblich

USB-kabel 2.0 High Speed

Modell: A männlich <-> A weiblich

Rev.datum: 2022-08-30

Stat-nr: 8544429010

Ursprungsland: Schweden

- Bewältigt große Längen bis zu 15 m
- Bitkorrekte Datenübertragung – Voraussetzung für höchste Qualität
- Perfekte Abschirmung & Verdrillung der Leiter, minimale Signalbeeinflussung
- Robuste Steckverbinder - Zuverlässige Kabel mit langer Lebensdauer



USB 2.0 High Speed - Mehrfacher Testsieger!

Viele Benutzer sind daran gewöhnt, dass die USB-Schnittstelle die Entfernung zwischen Geräten begrenzt, aber nicht mehr. Supra USB 2.0 für Kabellängen bis zu 15 Meter zwischen Ihren Geräten! Der Trick ist wie immer die Abschirmung, für jedes Paar separat, richtig verdrillte Adern und die exakte Impedanzanpassung an 90 Ohm, was für USB-Anwendungen für jitterfreie Übertragungen unbedingt erforderlich ist. Die USB-Kabel von Supra ermöglichen es dem Signal, die Empfänger schnell zu erreichen, ohne Zeitfehler, Abschattungen oder Spiegeleffekte (Jitter), woraufhin der Empfänger selten oder nie den Sender auffordern muss, die Bitpakete zu wiederholen. Erhältlich mit Anschlussoptionen A, B, Mini B, Micro B und A weiblich.

KONSTRUKTION

| | |
|-------------------|--|
| Kabel: | SUPRA USB 2.0 |
| Typ: | 2.0 Highspeed |
| Mantel: | PVC GA78, rund |
| Durchmesser, nom. | 7,1 mm |
| Farbe: | Eisblau (andere Farben auf Bestellung) |
| Markierung: | SUPRA USB 2.0 > Made in Sweden > Metermarkierung |
| Kontakte: | SUPRA USB A Stecker <-> SUPRA USB A Buchse. |
| Verpackung: | Blister 25x21,5x4,8cm |

ELEKTRISCHE SPEZIFIKATION

| |
|--|
| Bitrate: 480 Mbit/s |
| Widerstand: 72 Ohm/km |
| Kapazität: 52 pF/m |
| Wellenwiderstand: 90 Ohm |
| Geschwindigkeitsfaktor 0,66 x C (Lichtgeschwindigkeit) |

Sonderlängen zusätzlich zu den untenstehenden Standardlängen werden auf Bestellung gefertigt.



| PRODUKT | Anzahl | Art.nr | EAN-13 | Krt | Gewicht |
|-------------------------|--------|------------|---------------|-----|---------|
| USB 2.0 A/F-A/M BLUE 1M | 1ST | 1001908217 | 7330060204968 | 25 | 0,20 |
| USB 2.0 A/F-A/M BLUE 2M | 1ST | 1001908225 | 7330060204975 | 25 | 0,25 |