

DATENBLATT

USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 3,0m, schwarz, Classic



Classic



Beschreibung

Unterstützt Datenübertragungsraten bis 480 Mbit/s. Leitermaterial: Kupfer. Leiteraufbau: AWG28 / AWG24. Schirmung: Folie + Geflecht. Umspritzte Stecker, PVC Mantel.

Verfügbare Varianten

| ArtNr. | Bezeichnung | Farbe | Länge | Durchmesser | AWG |
|-------------|--|---------|-------|-------------|----------|
| K5255.0,5 | USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 0,5m, grau, Classic | grau | 0.5 m | - | - |
| K5255.1 | USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 1,0m, grau, Classic | grau | 1,0 m | - | - |
| K5255.1,5 | USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 1,5m, grau, Classic | grau | 1,5 m | 4,5 mm | 24+28AWG |
| K5255.1,8 | USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 1,8m, grau, Classic | grau | 1,8 m | - | - |
| K5255.3 | USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 3,0m, grau, Classic | grau | 3,0 m | 4,5 mm | 24+28AWG |
| K5255.5 | USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 5,0m, grau, Classic | grau | 5.0 m | - | - |
| K5255SW.0,5 | USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 0,5m, schwarz, Classic | schwarz | 0.5 m | 4,5 mm | 24+28AWG |
| K5255SW.1 | USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 1,0m, schwarz, Classic | schwarz | 1,0 m | 4,5 mm | 24+28AWG |
| K5255SW.1,5 | USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 1,5m, schwarz, Classic | schwarz | 1,5 m | 4,5 mm | 24+28AWG |
| K5255SW.1,8 | USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 1,8m, schwarz, Classic | schwarz | 1,8 m | - | - |
| K5255SW.3 | USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 3,0m, schwarz, Classic | schwarz | 3,0 m | - | - |
| K5255SW.5 | USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 5,0m, schwarz, Classic | schwarz | 5.0 m | 4,5 mm | 24+28AWG |

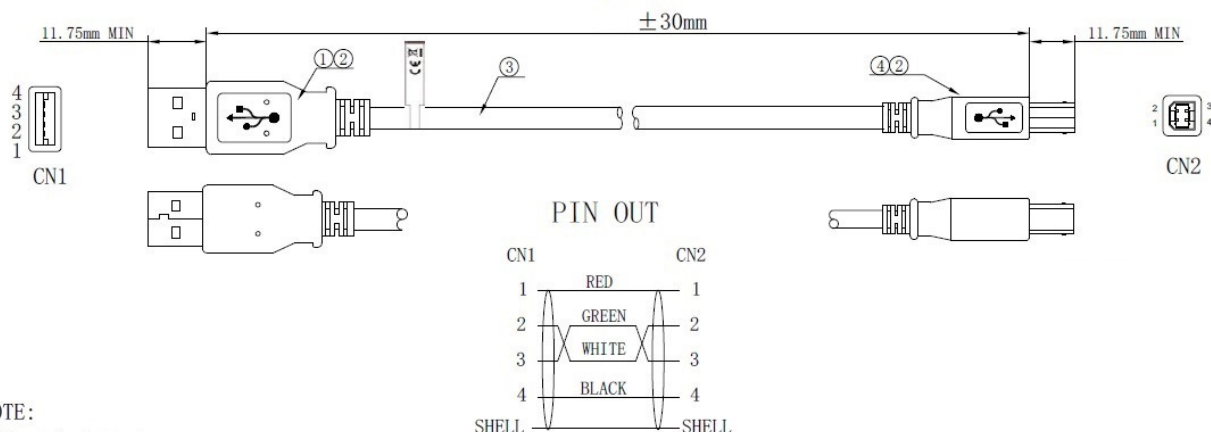
Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 3,0m, schwarz, Classic

Zeichnungen



NOTE:

1. Electrical test:

- (1). 100% open short & miss wire test;
- (2). Insulation resistance: DC 200V 10 MΩ MIN;
- (3). Connect resistance: 3Ω MAX;
- (4). Temperature range: -20°C to +60°C;

2. RoHS compliant

3. PRINT WORD: USB2.0 HIGH SPEED CABLE 28AWG×1P 24AWG×2C

www.efb-elektronik.de CE

MATERIAL LIST:

| | | | |
|-----|-----------|---|-------|
| ④ | CONNECTOR | USB B TYPE MALE, NICKEL PLATED SHELL, 1U" GOLD PLATED PIN, WHITE INSULATOR | 1 Set |
| ③ | CABLE | 28AWG CU*1P+24AWG CU*2C+AL+B(COVERAGE RATE IN 65%) USB2.0 HIGHSPEED CABLE JACKET:PVC OD: 4.5±0.2mm | 1 |
| ② | OVER MOLD | PVC | 2 |
| ① | CONNECTOR | USB A TYPE MALE, NICKEL PLATED SHELL, 1U" GOLD PLATED PIN, WHITE INSULATOR | 1 Set |
| NO. | MAT. NAME | SPECIFICATION STANDARD | QT' Y |

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

