

DATENBLATT

USB2.0 Anschlusskabel Stecker Typ-A auf Micro-Stecker Typ-B, Standard



Beschreibung

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

Allgemeine Daten

Steckverbindertyp Anschluss 1	USB-A
Anzahl der Pole Anschluss 1	4
Ausführung Anschluss 1	Stecker
Steckverbindertyp Anschluss 2	USB-Micro B
Anzahl der Pole Anschluss 2	5
Ausführung Anschluss 2	Stecker

Verfügbare Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung	Länge	Farbe
K5228SW.0,5V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Micro-B 5pol., ,St.-St., 0,5m, schwarz, Classic	0,5 m	schwarz
K5228SW.1V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Micro-B 5pol., ,St.-St., 1,0m, schwarz, Classic	1,0 m	schwarz
K5228SW.1,8V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Micro-B 5pol., ,St.-St., 1,8m, schwarz, Classic	1,8 m	schwarz

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 15-07-2022 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

