

DATENBLATT

USB2.0 Anschlusskabel A-Micro-B 5pol., ,St.-St., 1,0m, schwarz, Classic



Beschreibung

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

Allgemeine Daten

Anzahl der Pole Anschluss 1	4
Anzahl der Pole Anschluss 2	5

Cable construction

Ausführung Anschluss 2	Stecker
Ausführung Anschluss 1	Stecker

Kabelaufbau

Steckverbindertyp Anschluss 2	USB-Micro B
Steckverbindertyp Anschluss 1	USB-A

Verfügbare Varianten

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

USB2.0 Anschlusskabel A-Micro-B 5pol., ,St.-St., 1,0m, schwarz, Classic

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

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

