

DATENBLATT

USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig),, St.-St., 3,0m, grau, Classic



Beschreibung

Unterstützt Datenübertragungsraten bis 480 Mbit/s. Leitermaterial: Kupfer. Leiterdurchmesser: 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-Mini B
Steckverbindertyp Anschluss 1	USB-A

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



DATENBLATT

USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig),, St.-St., 3,0m, grau, Classic

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge
K5250.0,5V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig),, St.-St., 0,5m, grau, Classic	grau	0,5 m
K5250.1,5V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig),, St.-St., 1,5m, grau, Classic	grau	1,5 m
K5250.3V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig),, St.-St., 3,0m, grau, Classic	grau	3,0 m
K5250SW.0,5V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig),, St.-St., 0,5m, schwarz, Classic	schwarz	0,5 m
K5250SW.1V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig),, St.-St., 1,0m, schwarz, Classic	schwarz	1,0 m
K5250SW.1,5V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig),, St.-St., 1,5m, schwarz, Classic	schwarz	1,5 m
K5250SW.1,8V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig),, St.-St., 1,8m, schwarz, Classic	schwarz	1,8 m
K5250SW.3V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig),, St.-St., 3,0m, schwarz, Classic	schwarz	3,0 m
K5250SW.5V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig),, St.-St., 5,0m, schwarz, Classic	schwarz	5,0 m

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

