



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







Beschreibung

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

Verfügbare Varianten								
ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge	Durchmesser	AWG			
K5250.0,5V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig), StSt., 0,5m, grau, Classic	grau	0.5 m	4,5 mm	24+28AWG			
K5250.1,5V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig), StSt., 1,5m, grau, Classic	grau	1,5 m	4,5 mm	24+28AWG			
K5250.3V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig), StSt., 3,0m, grau, Classic	grau	3,0 m	-	-			
K5250SW.0,5V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig), StSt., 0,5m, schwarz, Classic	schwarz	0.5 m	4,5 mm	24+28AWG			
K5250SW.1V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig), StSt., 1,0m, schwarz, Classic	schwarz	1,0 m	4,5 mm	24+28AWG			
K5250SW.1,5V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig), StSt., 1,5m, schwarz, Classic	schwarz	1,5 m	4,5 mm	24+28AWG			

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







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

K5250SW.1,8V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig), StSt., 1,8m, schwarz, Classic	schwarz 1,8 m	4,5 mm	24+28AWG
K5250SW.3V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig), StSt., 3,0m, schwarz, Classic	schwarz 3,0 m	4,5 mm	24+28AWG
K5250SW.5V2	USB2.0 Anschlusskabel A-Mini B (5polig), StSt., 5,0m, schwarz. Classic	schwarz 5.0 m	4,5 mm	24+28AWG

