



**USB 2.0 Hi-Speed-Kabel 90°**

Anschlüsse: USB 2.0-Stecker (Typ A)  
 USB 2.0-Stecker (Typ B)  
 Kabeltyp: Rundkabel  
 AWG: 28  
 max. Übertragungsrate: 0.48 Gbit/s  
 Isolationswiderstand: 5M Ω min.  
 Leiterwiderstand: 3 Ω max.  
 Betriebstemperatur: -15°C ~ +50°C

**USB 2.0 Hi-Speed Cable 90°**

Connection: USB 2.0 male (type A)  
 USB 2.0 male (type B)  
 Cabletype: round cable  
 AWG: 28  
 max. transmission rate: 0.48 Gbit/s  
 Insulation resistance: 5M Ω min.  
 Conductive resistance: 3 Ω max.  
 Operating temperatur: -15°C ~ +50°C



Artikel Nr.   Item no.	Beschreibung   Description	Länge   Length	Verpackung   Packaging
93016	USB AB 050 90° HiSpeed 2.0 SCHWARZ 0.5m	500 mm	bulk
93017	USB AB 100 90° HiSpeed 2.0 SCHWARZ 1m	1000 mm	bulk
35017	USB AB 100 90° HiSpeed 2.0 SCHWARZ 1m PL	1000 mm	Retail Polybag
21017	USB AB 100 90° HiSpeed 2.0 SCHWARZ 1m SB	1000 mm	Retail Blister
50856	USB AB 200 90° HiSpeed 2.0 2m	2000 mm	bulk
33323	USB AB 200 90° HiSpeed 2.0 2m PL	2000 mm	Retail Polybag
60856	USB AB 200 90° HiSpeed 2.0 2m SB	2000 mm	Retail Blister
68733	USB AB 300 90° HiSpeed 2.0 3m	3000 mm	bulk
24733	USB AB 300 90° HiSpeed 2.0 3m SB	3000 mm	Retail Blister
39733	USB AB 300 90° HiSpeed 2.0 3m PL	3000 mm	Retail Polybag
95118	USB AB 500 90° HiSpeed 2.0 5m	5000 mm	bulk

**Änderungen**

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	22.01.2024	ir
		gepr.:	22.01.2024	ZK
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung	Blatt
USB AB 90° HiSpeed 2.0	
Zeichnungs-Nr.:	von
21017	

