

DATENBLATT

USB2.0 Anschlusskabel Stecker Typ-A auf Stecker Typ-B, Premium

USB2.0 PREMIUM



Beschreibung

Unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 480 Mbit/s. Leitermaterial: Kupfer. Leiteraufbau: AWG28 / AWG20. Schirmung: Folie + 80% Geflechschirm. 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-B
Anzahl der Pole Anschluss 2	4
Ausführung Anschluss 2	Stecker

Verfügbare Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge
K5256SW.0,5	USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 0,5m, schwarz, Premium	schwarz	0,5 m
K5256SW.1	USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 1,0m, schwarz, Premium	schwarz	1,0 m
K5256SW.1,5	USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 1,5m, schwarz, Premium	schwarz	1,5 m
K5256SW.1,8	USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 1,8m, schwarz, Premium	schwarz	1,8 m
K5256SW.3	USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 3,0m, schwarz, Premium	schwarz	3,0 m
K5256SW.5	USB2.0 Anschlusskabel A-B, St.-St., 5,0m, schwarz, Premium	schwarz	5,0 m

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-08-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

USB2.0 Anschlusskabel Stecker Typ-A auf Stecker Typ-B, Premium

Abbildungen

P1: M-942A
P2: M-945A

Customer No: No.6

ITEM NO.	LENGTH(L)	
K5256SW.0.22	220mm	
K5256SW.0.5	500mm	
K5256SW.1	1000mm	
K5256SW.1.8	1800mm	
K5256SW.3	3000mm	
K5256SW.5	5000mm	
K5256SW.2	2000mm	
K5256SW.2.2	2200mm	
K5256SW.1.5	1500mm	
K5256SW.4.5	4500mm	

9768-7

P1	P2
1	1
2	2
3	3
4	4
SHIELD	SHIELD

1 RED 20#
2 WHITE
3 GREEN
4 BLACK 20#

MARKING: HI-SPEED USB Revision 2.0 SHIELDED 28AWG /PR+20AWG/2C VW-1 80°C 30V

The cable must accord:
Operating temperature: between -20°C and +80°C
Storage temperature: between -40°C and +85°C
* NOTE: All relevant materials are complied with RoHS directive.

100% SHORT AND PENN TEST

No.	DESCRIPTION	DATE	ITEM NO.	UNITS	SUPPLIER
1	USB 2.0 SHIELDED 28AWG /PR+20AWG/2C VW-1 80°C 30V	15/DEC/17	K5256SW.X		
2	USB 2.0 SHIELDED 28AWG /PR+20AWG/2C VW-1 80°C 30V				
3	USB 2.0 SHIELDED 28AWG /PR+20AWG/2C VW-1 80°C 30V				
4	USB 2.0 SHIELDED 28AWG /PR+20AWG/2C VW-1 80°C 30V				
5	USB 2.0 SHIELDED 28AWG /PR+20AWG/2C VW-1 80°C 30V				

REVISION:

DATE	DESCRIPTION
15/DEC/17	APPROVED
	CHECKED HU
	DRAWING JIANGJU

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-08-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

