

WHITEFLEX Black Edition USB 2.0 Kabel schwarz + flexibel 30cm

Artikelnummer ART-03
Länge 300mm



Produktbeschreibung

WHITEFLEX Black Edition USB-Kabel 30cm, besonders flexibel, Kabeldurchmesser nur 3mm, kleine Steckerbauform, USB 2.0 kompatibel, schwarz

Technische Daten

- Whiteflex USB 2.0 Kabel Black Edition
- schwarz + *flexibel*
- Länge: extra kurz 30cm
- Kabeldurchmesser nur Ø 3mm
- besonders kleine Stecker-Bauform
- Aderstärken: 28AWG/2C und 30AWG/1P Kupfer
- USB 2.0 Stecker Typ A auf USB 2.0 Stecker Typ B
- USB 2.0 kompatibel + abwärtskompatibel zu USB 1.1
- geeignet für 480 MBit/s (high speed), 12 MBit/s (full speed) und 1.5 MBit/s (low speed)
- CE, WEEE, RoHS-konform (gemäß EU-Normen)
- Gewicht: 14gr (ohne Verpackung)
- Zolltarifnummer: 85444290

Die Highlights

Flexibles USB-Kabel

Dieses Whiteflex-Kabel ist das richtige, wenn Sie ein Kabel mit *erhöhter Flexibilität* suchen. Das Kabelmaterial ist mit nur 3mm Querschnitt deutlich dünner und biegsamer als normal und passt sich so den Erfordernissen an.

30cm kurz

Die Sonderlänge von *nur 30cm* haben wir gezielt ins Programm genommen, um den unbeliebten 'Kabelsalat' zu vermeiden. Insbesondere für mobile Anwendungen sind kurze USB-Kabel ideal.

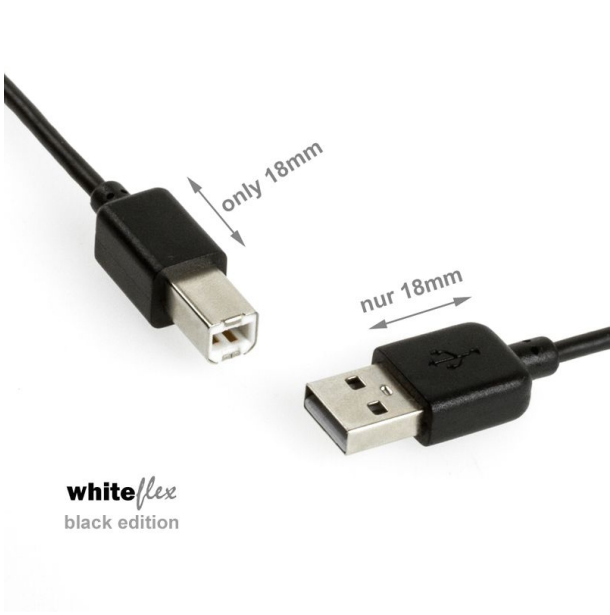
Kurze Stecker = geringer Steckerüberstand

Die Baugröße beider Stecker wurde minimiert. Im Vergleich zu herkömmlichen USB-Kabeln sind die Steckergehäuse deutlich kleiner.

Der Effekt

Die Stecker stehen durch diese Bauform nicht mehr so weit raus. Der sogenannte *Steckerüberstand* wurde reduziert, was nicht allein cool aussieht, sondern auch neue Möglichkeiten eröffnet, wenn es an Platz mangelt.

Weitere Bilder



SPECIFICATION: 1P*30AWG +2C*28AWG+AL Mylar +Braid

ITEM	SPECIFICATION		
CONDUCTOR	AWG	30AWG	28AWG
	MATERIAL	TINNED COPPER	TINNED COPPER
	COND SIZE	7/0.10 ± 0.008mm	7/0.127 ± 0.008mm
INSULATION	MIN.AVG.THICK	0.15mm	0.10mm
	MATERIAL	HD-PE	SR-PVC LOW TOXIC
	O . D	0.66 ± 0.05mm	0.60 ± 0.05mm
	N.O.	1P	2C
DRAIN	AWG	\	
	MATERIAL	\	
Face Outside	COVERAGE	100%	
	AL.MYLAR	OVERLAP 25% MIN	
BRAID	MATERIAL	TINNED COPPER	
COPPER	SIZE	16 #4/0.10± 0.008mm	
	MIN.AVG.THICK	0.23mm	
JACKET	MATERIAL	HALF MATT PVC	
	COLOUR	UL813 BLACK	
	O . D	3.00 ± 0.15 mm	

ELECTRICAL CHARACTERISTICS

- Rating : TEMP 80°C; VOLTAGE 30V
- Conductor Resistance: at 20°C MAX
30AWG 376.96Ω/km ;28AWG 237.25Ω/km
- Insulation Resistance: 10MΩ·km min at 20°C dc 500V
- Dielectric Strength: AC 500V/1minute

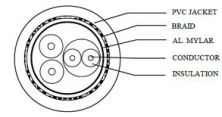
COLOUR CODE:

2C*28AWG: 1.RED 2.BLACK
1P*30AWG: GREEN*WHITE

E119932 AWM 2725 80 30V VW-1 COPARTNER

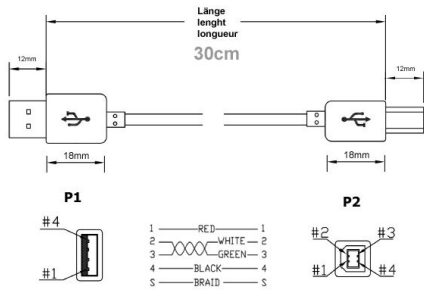
PHYSICAL PROPERTIES OF JACKET

- Flexibility test: NO CRACKING
- Flame test: PASS VW-1



(C) COPARTNER WIRE & CABLE (SHENZHEN) MFG CO., LTD.





whiteflex
black edition

