USB 2.0 LEITUNGEN



USB 2.0 USB 2.0 UL

flexible USB 2.0 Leitung flexible USB 2.0 Leitung mit UL Approbation USB 2.0 FRNC halogenfreie, flexible USB 2.0 Leitung

AI C

schwarz (RAL 9005)

gemäß RoHS-Richtlinie der Europäischen Union, siehe Seite N/17



Mantelmaterial:

Mantelfarbe:

Schadstofffrei:



Aufdruck-Beispiel für USB 2.0 06010122: SAB BRÖCKSKES · D-VIERSEN · USB 2.0 (2x0,22mm²) ST + 2x0,5mm² 0601-0122 €€

Aufbau:	USB 2.0	USB 2.0 UL	USB 2.0 FRNC	
	flexibel	flexibel	flexibel	
Abmessung:	(2 x 0,22 mm ²) ST + 2 x 0,5 mm ²			
Leiter:	blanke Cu-Litze (0,50 mm²), versilberte Cu-Litze (0,22 mm²)			
Isolierhülle:	SABIX [®]			
Aderkennzeichnung:	schwarz, rot (0,50 mm²), weiß, grün (0,22 mm²)			
Verseilung:	2 x 0,22 mm² mit Alu-Folie umwickelt, gemeinsam mit 0,5 mm²			
Bewicklung:	Vlies			
Abschirmung:	Geflecht aus verzinnten Cu-Runddrähten			

PVC

Technische Daten:	USB 2.0	USB 2.0 UL	USB 2.0 FRNC	
	flexibel	flexibel	flexibel	
Artikelnummer:	0601-0122	0601-0222	0601-9001	
Betriebsspitzenspannung:	max. 350 V			
Spannung UL:		300 V		
Prüfspannung:	Ader/Ader 1500 V Ader/Schirm 1200 V	Ader/Ader 2000 V Ader/Schirm 2000 V	Ader/Ader 1500 V Ader/Schirm 1200 V	
Temperaturbereich VDE nicht bewegt: bewegt:	-30 °C / +70 °C -5 °C / +70 °C	UL : bis +80 °C -30 °C / +70 °C -5 °C / +70 °C	-40 °C / +90 °C -30 °C / +90 °C	
Mindestbiegeradius fest verlegt: frei beweglich:		5 x d 10 x d		
Halogenfreiheit:			nach DIN VDE 0472 Teil 815 + IEC 60754-1	
Brennverhalten:			flammhemmend und selbstverlöschend nach IEC 60332-1-2 + EN 60332-1-2	
Ölbeständigkeit:	nach Werksnorm siehe Seite N/15			

ArtNr.	Тур	Abmessung mm ²	Außen-ø ca. mm	Cu-Zahl kg/km	Leitungs- gewicht ≈kg/km
06010122	USB 2.0	(2x0,22) ST + 2x0,50	6,8	34,0	60
06010222	USB 2.0 UL	(2x0,22) ST + 2x0,50	7,0	34,0	63
06019001	USB 2.0 FRNC	(2x0,22) ST + 2x0,50	6,8	34,0	62

Weitere Abmessungen und Farben auf Anfrage.

SABIX®

