

# Adam Hall K 3 DTOS 4 M 0100

Audiokabel (1,0 Meter)



Audiokabel Toslink auf Toslink 4 mm Ø 1,0 m  
TOSLINK ist ein standardisiertes  
Lichtwellenleiter-Verbindungssystem. Das  
Toslink-Lichtwellenleiterkabel ist ein  
Lichtwellenleiterkabel, das digitale Audiodaten  
in Form von Lichtimpulsen anstatt mittels  
Strom überträgt. Die Nutzung dieser  
Lichtimpulse hat den Vorteil, dass man einige  
der Verzerrungen, die durch die Fehlerhaftigkeit  
der Induktion, die Kapazität und den  
Widerstand einiger kupferbasierter Kabel  
verursacht werden, vermeiden kann. Ein  
Lichtwellenleiterkabel ist nahezu unempfindlich  
gegen magnetische oder elektrische  
Einstrahlungen. Spezifikationen  
Typ: TOSLink Kabel  
Kabellänge: 1,0 m  
Kabelfarbe: schwarz  
Kabeldurchmesser: 4,0 mm  
Anschluss 1: TOSLink (F05)  
Anschluss 2: TOSLink (F05)

● Art/Anwendung: SPDIF / TOSLink Kabel

**5,50**

**Barpreis**

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten!