

OLC-200/SW

Bestellnummer: 64950

Bruttopreis (EVP): CHF

6.00**Glasfaserkabel, 2 m**

Glasfaserkabel
zur optischen Signalübertragung

- Für High-End-Audiogeräte mit entsprechendem Anschluss
- Anschlussfertig konfektioniert mit optischen Steckverbindungen
- Typische Übertragungswellenlänge 650 nm
- Zulässiger Biegeradius 30 mm
- Länge 2 m

**Technische Daten:**

Einsatzzweck	optisch, digital
Armaturen	2x Toslink-Stecker
Kabelspezifikation	-
Länge	2 m
Aufspießung	-
Farbe	Schwarz
Innenleiter	-
Material	Glasfaser
Aderanzahl	-
Kabeldurchmesser	Ø 5 mm
Metermarkierung	-
Minimaler Biegeradius	30 mm
Schirmung	-
Schirmungsmaß	-
Impedanz	-
Dämpfung	0,18 dB/m
Kapazität	-
Belastbarkeit	-
Nennstromstärke	-
Verpackung	-
Gewicht	60 g
Position	-
Besonderheit	-
Sonstiges	typ. Wellenlänge: 650 nm

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.001 kg