

Ausschreibung

OLC-200/SW

Glasfaserkabel

zur optischen Signalübertragung

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

Technische Merkmale:

Einsatzzweck	optisch, digital
Armaturen	2x Toslink-Stecker
Länge	2 m
Farbe	Schwarz
Kabeldurchmesser	Ø 5 mm
Minimaler Biegeradius	30 mm
Dämpfung	0,18 dB/m
Material	Glasfaser
Gewicht	60 g
Sonstiges	typ. Wellenlänge: 650 nm

Typ: OLC-200/SW

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,14 x 0,015 x 0,14 m

Bruttogewicht: 0,084 kg

Nettogewicht: 0,06 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 0,06 kg