



QUALITY ★★★★★



Red Opto Star

Optisches Digitalkabel

Optodigitale Audio-Verbindung fertig konfektioniert mit zwei Toslink-Steckern aus Metall. Die innovative Konstruktion des Kabels mit ultraschnellen Lichtwellenleitern erreicht höchste Leuchtkraft und ermöglicht eine Daten-Übertragungsrate von 45 Mbps (Megabit/Sekunde). Die Norm für die Übertragung mehrkanaliger Tonformate via optischer Toslink-Schnittstellen schreibt lediglich eine Übertragungsrate von 12,8 Mbps vor!

Features

- ✓ robuster Kunststoffmantel
- ✓ hochflexibles Kabel
- ✓ inklusive Adapter auf 3,5mm

Technische Daten

Innenleiter-Material	Lichtwellenleiter
Kabel-Ummantelung	Kunststoff
Stecker-Konstruktion	geschlossener Kunststoffstecker
Sonderlänge	Fertigung individueller Sonderlängen möglich
Kabel-Geometrie	rund
Stecker-Bauform	gerade

 Flexible

Bezeichnung	Art.-Nr.	Einheit	Farbe
Red Opto Star 50	6002	0.5 m	schwarz
Red Opto Star 100	6003	1 m	schwarz
Red Opto Star 150	6004	1.5 m	schwarz
Red Opto Star 200	6005	2 m	schwarz
Red Opto Star 400	6006	4 m	schwarz
Red Opto Star 500	6007	5 m	schwarz
Red Opto Star 600	6008	6 m	schwarz
Red Opto Star 800	6009	8 m	schwarz
Red Opto Star 1000	6010	10 m	schwarz
Red Opto Star 1500	6012	15 m	schwarz

ANSCHLUSS



Toslink



Toslink

SIGNALART



Audio

SIGNALRICHTUNG



Bi-Direktional