

## Series 80 | 2 m

OEHLBACH Series 80 - Optische Toslink-kabel met vergulde metalen stekkers. Nauwkeurige digitale audiotransmissie voor tv, soundbar en AV-receiver.

<b>Artikelnummer</b>	D1C1382
<b>Gewicht</b>	0.165kg
<b>Lengte</b>	250mm
<b>Breedte</b>	145mm
<b>Hoogte</b>	40mm



### Productbeschrijving

Optische vezelkabel van hoge kwaliteit voor een optisch-digitale audioverbinding tussen de afzonderlijke componenten van een home cinema-systeem. Het gepatenteerde ontwerp van de optische digitale kabel met 217 afzonderlijke optische vezels gemaakt van speciale polymeer optische vezels bereikt de hoogste helderheid en maakt een datatransmissiesnelheid tot 125 Mbps (megabits/seconde) mogelijk. De standaard voor de overdracht van meerkanaals audioformaten via een optische Toslink-interface schrijft slechts een transmissiesnelheid van 12,8 Mbps voor! Voorgemonteerd met de "XXL Series 80 CO" Toslink connector, die is afgestemd op deze kabel.

### Productkenmerken

<b>Kenmerken</b>	24kt vergulde contacten, hoge Leuchtkraft, Datenübertragung bis zu 125 Mbps, 30 jaar garantie**, Duitse technologie, spezielle polymere optische Faser, 217 einzelne Lichtwellenleiter
<b>Kleur</b>	Blauw
<b>Kabellengte</b>	2 m
<b>Productcategorie</b>	Digitale audiokabel
<b>Binnenste geleider materiaal</b>	Glasvezelkabel
<b>Kwaliteit</b>	State of the Art
<b>Stekker type 2</b>	TOSLINK
<b>Signaaltype</b>	Audio
<b>Stekker type 1</b>	TOSLINK
<b>Aansluitmateriaal</b>	Metalen connector
<b>Signaalrichting</b>	IN/UIT
<b>Kabelgeometrie</b>	Ronde

Meer foto's

