

DIGITUS Toslink - verbindingkabel, Toslink naar Toslink, 2 m

DB-510510-020-S
EAN 4016032481379



TOSLINK CABLE M/M, Digital Audio, 2m Aluminium behuizing, verguld

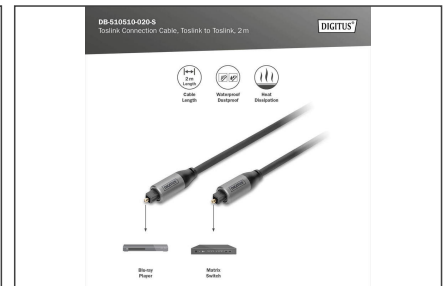
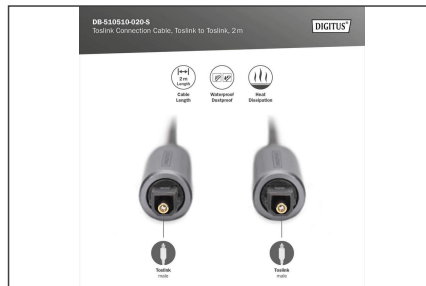
Ideale audio-overdracht tussen apparaten met TOSLINK - interfaces (OPT IN, OPT Out of SPDIF In en SPDIF Out). De TOSLINK- Technologie (optische audiokabel met glasvezelgeleiders) draagt de signalen over in digitale vorm, zodat elektromagnetische interferentie geen problemen veroorzaakt. Geniet van prachtig geluid van uw versterker, computer, soundbar enz. zonder storende signalen.

Optische audiokabel, de digitale signaaloverdracht is bestand tegen elektromagnetische interferentie.

- Voor de optische overdracht van signalen tussen audioapparaten en versterkers of andere apparaten met TOSLINK-interfaces.
- Aluminiumbehuizing
- Connector 1: Toslink (2,2 mm ODT) stekker
- Connector 2: Toslink (2,2 mm ODT) stekker
- Connectoroppervlak: verguld
- Kabelkleur: zwart
- Lengte: 2 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	60	5.31	33.00	49.00	31.00	50,127.00
Packaging Unit Inside	1	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.09	16.00	16.00	3.00	768.00
Net single without Packaging	1	0.07	15.00	15.00	2.00	0.00

More images:



Safety notes

- Pak bij het aansluiten en loskoppelen van de kabel alleen de stekker vast en trek niet rechtstreeks aan de kabel.
- Kabels mogen niet te veel geknikt of gebogen worden, omdat dit de binnenste draden kan beschadigen en tot storingen kan leiden.
- Zorg ervoor dat de kabels niet onder spanning staan, omdat dit de isolatie en de draden in de kabel kan beschadigen.

- Zorg ervoor dat kabels niet worden gelegd op plaatsen waar ze gemakkelijk mechanisch kunnen worden beschadigd.
- Kabels mogen niet worden gebruikt in omgevingen met extreem hoge of zeer lage temperaturen. Let op de productinformatie over de maximale bedrijfstemperatuur van de kabel.
- Controleer kabels regelmatig op zichtbare schade zoals scheuren, knikken of tekenen van slijtage. Defecte kabels moeten onmiddellijk worden vervangen om storingen, kortsluiting of zelfs elektrische schokken te voorkomen.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com