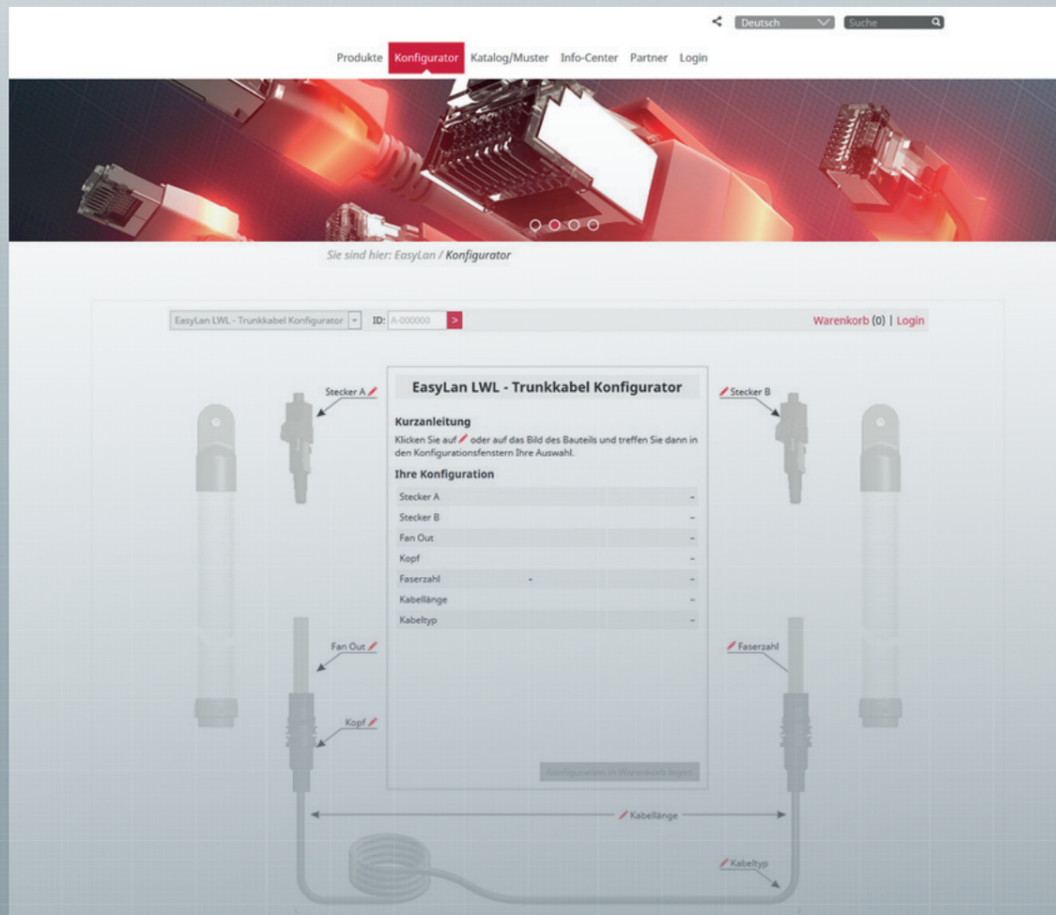


Jetzt auch als Außenkabel (A-DQ) erhältlich!



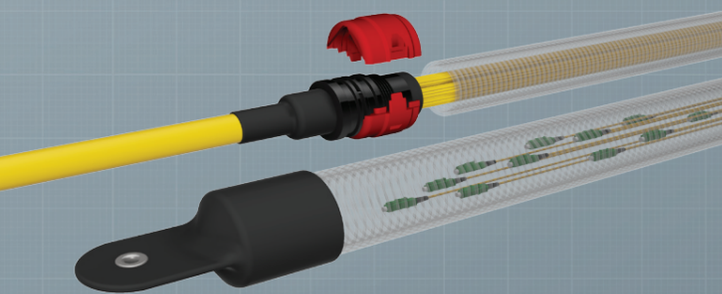
EasyLan[®]
...for a better connectivity

Anleitung LWL - Trunkkabel Konfigurator



www.easylan.de/konfigurator

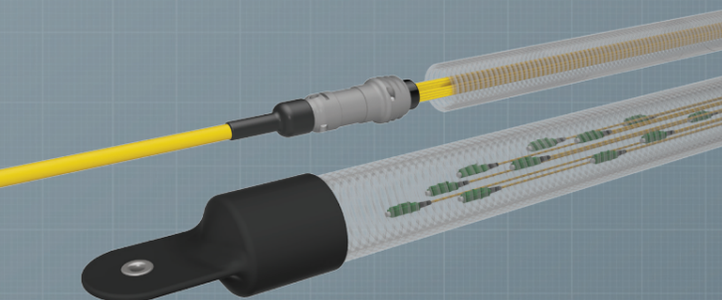
Fiber Optic Trunkkabel / FODH/2



Das FO-Aufteilsystem für unterschiedlichste Installationen. Es ist robust und zeichnet sich durch seine besondere Installationsfreundlichkeit aus: Kabel einziehen, roten Clip öffnen, Schlauch abziehen und Stecker anschließen. Fertig!

- robuste Ausführung für unterschiedlichste Installationsumgebungen
- Fan-outs staubdicht im knickfesten Riffelschlauch, der zugleich als Einzugshilfe und Puffer bei ruckartiger Zugbelastung dient

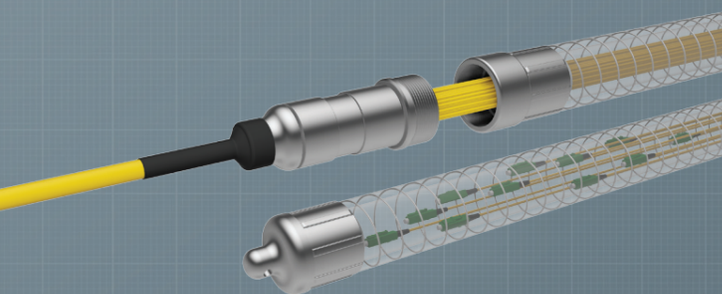
Fiber Optic Trunkkabel / FODH/E



Das FO-Aufteilsystem für kleinere Installationen und enge Durchführungen. Die E-Variante basiert auf einem Kunststoff-Aufteilkopf und ist die schlankeste und leichteste im EasyLan[®]-Programm.

- max. Außendurchmesser 28,5 mm
- Fan-outs staubdicht im knickfesten Riffelschlauch geführt

Fiber Optic Trunkkabel / FODH/1



Anwendung: Industrie und Outdoor (IP44 bis IP67)

- mit trittfestem, wasserdichtem Draht-Riffelschlauch, der die Konfektion schützt und zugleich als Einzugshilfe und Puffer bei ruckartiger Zugbelastung dient
- Schutzschlauch ist von den Fasern entkoppelt mit dem Aufteilkopf verschraubt

	FODH/2	FODH/E	FODH/1
IP- Schutzklasse	IP20	IP20	IP44 bis IP67
Einzugskraft	bis 200 N	ca. 20 N	bis 500N
Fasern	2 bis 144	2 bis 24	2 bis 144
Material Aufteiler	Aluminium	Kunststoff	Aluminium vergossen
Alle gängigen Stecker	✓	✓	✓
Fan-out 0,9 oder 1,8	✓	✓	✓
Kabelvariante Universalkabel (U-DQ)	✓	✓	✓
Kabelvariante Außenkabel (A-DQ)	✓	✓	✓

weitere Informationen sind bitte aus dem entsprechenden Datenblatt zu entnehmen

Der LWL - Trunkkabel Konfigurator

www.easylan.de/konfigurator

5 Klicks zum Trunk

1 Auswahl Stecker:
E2000®, LC, SC,
ST, ...

2 Auswahl Faserzahl:
4 - 144

Stecker A | Stecker B

E2000/APC IEC 61754-15, CECC 86275, IEC61753-1 für Singlemode. E2000/APC

Typische Einfügedämpfung	SM 0,12dB
Steckzyklen ca.	1000
Faseranzahl	1 Faser
Winkel (angle)	8°
Typische Rückflusdämpfung	>65db

zurück zur Übersicht

Faserzahl

4
4
6
8
12

zurück zur Übersicht

EasyLan LWL - Trunkkabel Konfigurator ID: A-000000 Warenkorb (0) | Login

EasyLan LWL - Trunkkabel Konfigurator

Kurzanleitung
Klicken Sie auf oder auf das Bild des Bauteils und treffen Sie dann in den Konfigurationsfenstern Ihre Auswahl.

Ihre Konfiguration

- Stecker A
- Stecker B
- Fan Out
- Kopf
- Faserzahl
- Kabellänge
- Kabeltyp

Konfiguration in Warenkorb legen

5 Auswahl Aufteilkopf und FanOut: FODH/1, FODH/2, FODH/3, mit je 0,9mm oder 1,8mm

Kopf

FODH1

Für höchste Beanspruchung

Material: Metall, Aluminium
Schutz: tritt-, wasserfester und staubsicherer Drainriffschlauch (sichere, hochwertige Schraubmontage)
Schutzart: IP67
Zugkraft: 500 N
Max. Faseranzahl: 144
Fan Out: 0,9

zurück zur Übersicht

3 Auswahl Kabeltyp: OS2, OM3, OM4

Kabeltyp

OM3

Universalkabel, Bündelader MM 125/50 µm, 4 bis 144 Fasern

Dämpfung @ Wellenlänge (TIA)

850 nm	3,0 dB/km
1300 nm	1,0 dB/km

Reichweite @ 850 nm (IEEE 802.3)

1Gb/s	1000 m
10Gb/s	300 m
40Gb/s	100 m

zurück zur Übersicht

4 Auswahl Kabellänge:
1 - 500m

Kabellänge

189 Meter

zurück zur Übersicht

1 Jede Konfiguration erhält einen einmaligen Bestell-Code. In Ihrer Bestellung geben Sie lediglich den Bestell-Code und die Menge an. Durch Eingabe des Bestell-Codes (im ID-Feld) können Sie drei Monate auf Ihre Konfiguration zugreifen

2 Durch Klick auf „Variante erstellen“ können Sie der bereits bestehenden Konfiguration weitere Varianten hinzufügen, z.B. zusätzliche Länge, 8 statt 4 Fasern, OM4 statt OM3, usw.

4 Durch Klick auf „Konfiguration(en) anfragen“ erhalten Sie innerhalb weniger Augenblicke ein offizielles Angebot.

EasyLan LWL - Trunkkabel Konfigurator ID: A-000000 Warenkorb (1) | Login

Warenkorb

Folgende Konfigurationen befinden sich im Moment im Warenkorb:

1 x V-876818

Variante erstellen (andere Länge [m], etc.)

EasyLan LWL - Trunkkabel Konfigurator
Stecker A: E2000/APC, Stecker B: E2000/PC, Fan Out: 0,9, Kopf: FODH2, Faserzahl: 8, Kabellänge (292+2,5): 294,5 m, Kabeltyp: OS2

667,52 € pro Stück

neue Konfiguration erstellen Konfiguration(en) anfragen

Kabellänge 292 m

OS2

Konfiguration(en) anfragen

* Vorname:

* Nachname:

* E-Mail:

* Firma:

* Straße, * Nr.:

* PLZ, * Ort:

Land:

* Telefon:

Bemerkung:

Absenden

3 Listpreis von dem Sie sich Ihren Rabatt (%) abziehen können.