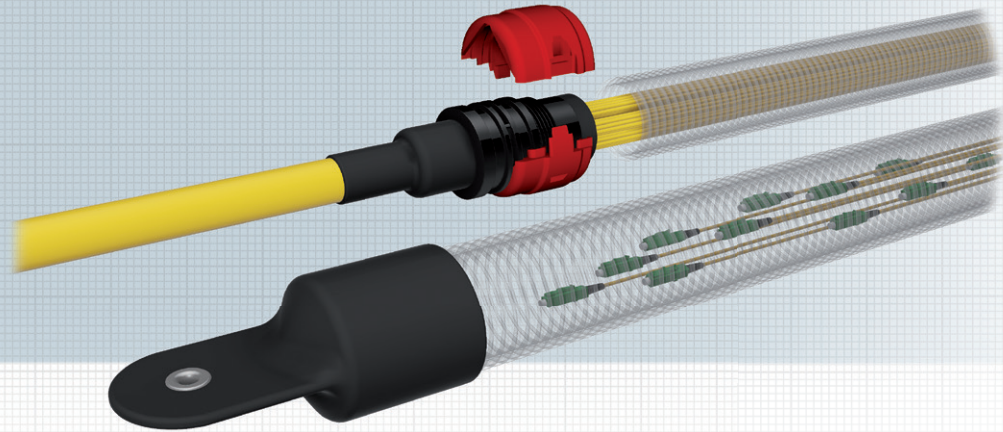


FODH/2

Fiber Optic Trunkkabel / Variante 2

in 5 AT LIEFERBAR



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

- robuste Ausführung für unterschiedlichste Installationsumgebungen
- IP20
- mit Aluminium-Aufteilkopf
- bis 144 Fasern
- Schutzschlauch entkoppelt über roten Clip befestigt, lässt sich sekundenschnell entfernen.
- Fan-outs staubdicht im knickfesten Riffelschlauch, der zugleich als Einzughilfe und Puffer bei ruckartiger Zugbelastung dient

Vorteile:

- ✓ Einhängen in einem Gehäuseausbruch
- ✓ alle gängigen Steckertypen wie LC, SC, ST, FC oder E2000®
- ✓ Alle Varianten lieferbar mit kevlar-verstärkten 1,8-mm-Fan-outs oder mit 0,9-mm-Fan-outs aus FR-LSOH
- ✓ Farbgebung Fan-outs kevlar-verstärkt: fasertypisch OS2: gelb; OM2: schwarz; OM3: aqua; OM4: erikaviolett; OM5: limettengrün;
- ✓ Farbgebung 0,9-mm-Fan-outs: bunt nach IEC 60304
- ✓ Sonderkonfektionen nach Kundenvorgabe möglich
- ✓ FODH/2 kann in der FODH-BGT-Variante (Sonderabstufung Fanout 1,8 mm) in Baugruppenträger (S. 126) mittels FODH-BGT-Einschub (S. 127) eingebaut werden.

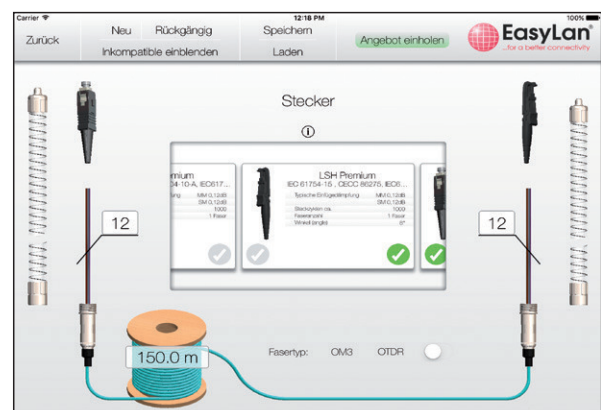
Kabel:



Abmessungen und Einbaudaten für FO-Stecker:

Fasern	4 – 24	48	72	96 – 144
Länge Aufteiler	64 mm	64 mm	64 mm	76 mm
Ø roter Clip	35 mm	42 mm	49 mm	62 mm
Ø Schutzschlauch	28,5 mm	34,5 mm	42,5 mm	54 mm
Peitschenlängen*				
kürzester Fan-out	550 mm	550 mm	550 mm	550 mm
längster Fan-out (bei max. Faserzahl)	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1400 mm

* bei Standard-Längenabstufung von 50 mm für eine möglichst kompakte Bauform. Sonderkonfektionen nach Kundenvorgabe sind möglich. Maße sind Ungefähr-Angaben.



Online-Konfigurator unter: www.easylan.de

E2000® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Diamond GmbH