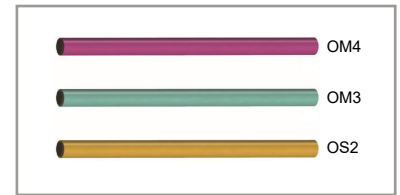
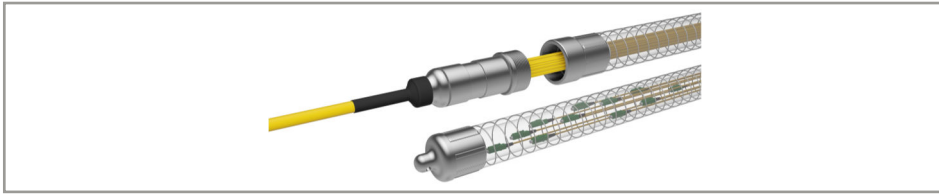


Trunkkabel IP44



Verwendung

Modulares System für den Einsatz im Aussen- und Innenbereich geeignet.

Merkmale

Das robuste FO-Aufteilsystem für Industrie und Outdoor für unterschiedlichste Installationen zeichnet sich durch seine besondere Installationsfreundlichkeit aus: Kabel einfach einziehen, Verschraubung öffnen, Schlauch abziehen und Stecker anschließen. Fertig!

Produktdaten

- entspricht der Schutzart IP44 und ist optional wasserfest bis IP67
- für manuellen und maschinellen Einzug mit Zugkräften bis 500 N
- mit vergossenem Aluminium-Aufteilkopf
- 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
- Peitschendurchmesser 1,8 mm

Abmessungen und Einbaudaten für LC, SC, ST, FC Stecker				
Faser	2 - 12	24 - 48	60 - 92	120 - 144
Länge Aufteiler	90 mm	101 mm	140 mm	140 mm
Durchmesser Aufteiler	25 mm	33 mm	56 mm	56 mm
Durchmesser Schutzschlauch	33 mm	43 mm	56 mm	65 mm
Peitschenlänge*)				
Kürzester Fan-out	550 mm	550 mm	550 mm	550 mm
Längster Fan-out (bei max. Faserzahl)	800 mm	1300 mm	1700 mm	1700 mm

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

Bezeichnung	Artikel Nr.
LWL Trunkkabel IP44	LBKNTxxx