

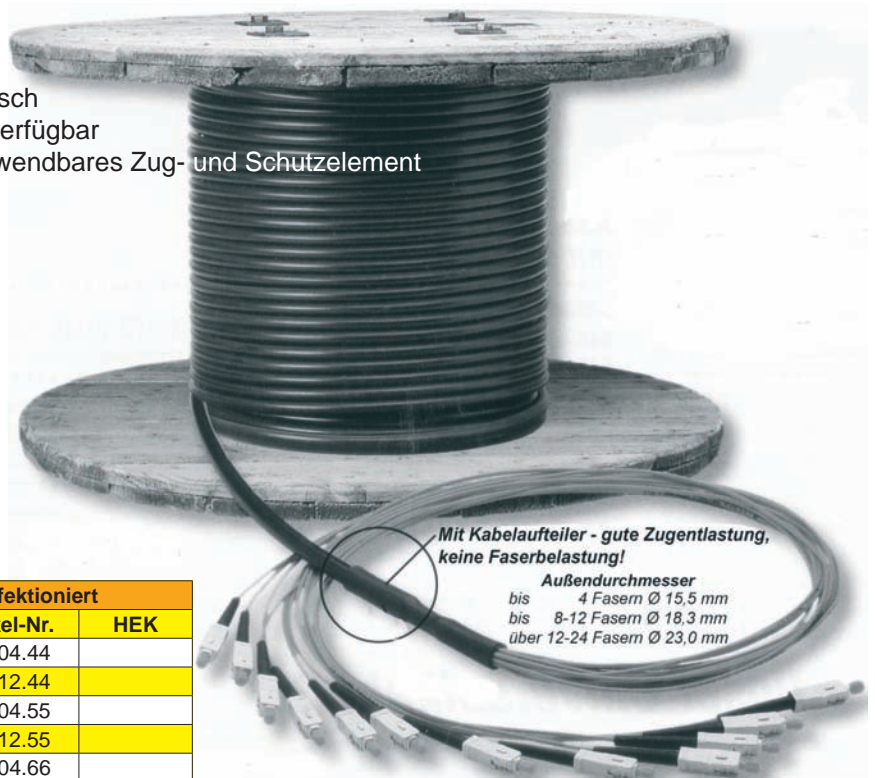
LWL - Konfektion

Lichtwellenleiter sind nicht nur im Aussenbereich bedeutsam. Da im Campusbereich keine Kupferkabel zum Einsatz kommen, wird auf Lichtwellenleiterkabel zurückgegriffen. Die Kabel können direkt ins Erdreich gelegt werden (längswasserdicht, Nagetierschutz). Eine Längenbeschränkung von 100 Metern, wie bei Kupferkabeln, existiert nicht. Hinzu kommt der günstige Herstellungspreis, der eine Anwendung auch im Gebäude interessant macht. Lichtwellenleiter können Datenmengen bis 1 GBit/s bzw. 10 GBit/s sicher übertragen.

Wir konfektionieren solche Universalkabel für den Innen- und Aussenbereich nach Ihren Wünschen und Anforderungen mit allen gängigen Stecker- und Fasertypen.

Vorteile:

- Fertigung kurzfristig nach Kundenwunsch
- alle gängigen Steckerkombinationen verfügbar
- einfache Handhabung durch wiederverwendbares Zug- und Schutzelement
- längswasserdicht / mit Nagetierschutz
- metergenaue Fertigung
- keine Längenbeschränkung bis 100m
- günstiger Preis

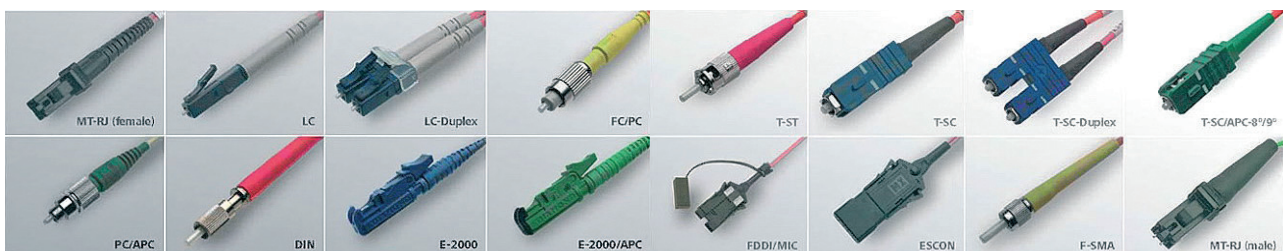


Preisbeispiel

A/I(U) - DQ (ZN) BH Universalkabel konfektioniert				
Faser: OM2	Stecker	Länge	Artikel-Nr.	HEK
4G50/125µm	ST beidseitig	100 Meter	15.504.44	
12G50/125µm	ST beidseitig	100 Meter	15.512.44	
4G50/125µm	SC beidseitig	100 Meter	15.504.55	
12G50/125µm	SC beidseitig	100 Meter	15.512.55	
4G50/125µm	LC beidseitig	100 Meter	15.504.66	
12G50/125µm	LC beidseitig	100 Meter	15.512.66	

Einzugshilfe		
Beschreibung	Artikel-Nr.	HEK
Einzugshilfe, pro Seite	15.000.100	

Andere Stecker, Längen, Fasern, Sonderkonfektion auf Anfrage!



Bitte fragen Sie uns nach Ihrem LWL - Kabel!
 Sie können dazu auch unser LWL-Bestellformular auf Seite 32 benutzen.