

Vorlaufaser – Koffer

080A XXXX

Eigenschaften

Vorlaufasern zur Messung mit OTDR. Die individuell konfigurierten Vorlaufasern sind in einem robusten Kunststoffkoffer eingebaut. Bis zu 4 Faserspulen pro Koffer sind möglich. Die Anschlusspeitschen sind wahlweise werkskonfektioniert oder als Spleissversion ausgelegt. Um reproduzierbare Anregungsbedingungen (Encircled Flux) sicher zu stellen, kann ein Mode Conditioner integriert werden.



Wir beraten Sie gerne zu den Kombinationsmöglichkeiten

Typ „Werkskonfektioniert“

Anschlusspeitschen: 2 m
 Steckertypen: nach Wahl
 Mode Conditioner: möglich (nur Multimode Typen)
 Wartung: Erneuerung der Stecker im Werk

Typ „Spleissversion“

Anschluss: integrierte Spleisskassette
 Steckertypen: konfigurierbar über Pigtaills
 Wartung: Ersatz defekter Stecker vor Ort (spleissen)



Technische Daten

Faser: alle Fasertypen möglich
 Steckverbinder: alle Einzelfaser- oder Duplextypen
 Faserlänge: max. 1000/2000 m je Faser/insgesamt
 Abmessungen: 270 x 220 x 80

Während die Informationen sorgfältig nach bestem Wissen erstellt wurden, ist nichts als Vertretung oder Gewährleistung von uns beabsichtigt und keine Aussage hierin ist als Empfehlung zur Verletzung bestehender Patente auszulegen. Im Bemühen, unsere Produkte zu verbessern, behalten wir uns vor, Änderungen vorzunehmen, die als notwendig erachtet werden.

Gezeichnet	Datum	Freigegeben	Datum	Rev.	Änderungsnummer	Name	Datum
S.Schmidt	18.12.2013	C. Hahn	18.12.2013	03		Y.zhang	20.06.2017