

**Anwendungsbereiche**

- Installation in Spleißgehäusen

Eigenschaften

- Fasern und Adernmäntel in 12 unterschiedlichen Farben gemäß DIN VDE 0888 Farbcode gefärbt dadurch schnelle und fehlerfreie Identifikation und Zuordnung der Fasern in der Kassette zu den konfektionierten Steckverbindern (1)
- Einfache und sichere Handhabung durch transparenten Verbund-Mantel über den 12 Adern

Kabeltypen

- Lose, trockene 900µm-Kompaktadern LB 900
- Kabeldaten auf Anfrage

Fasertypen

- Mit allen gängigen Fasertypen lieferbar
- Faserdaten auf Anfrage

Steckverbinder

- Mit allen gängigen Steckverbindern lieferbar

Lieferform

- Werksvermessen mit Dämpfungsmessprotokoll gemäß IEC 61300-3-4 Methode „B“, Messwerte auf Anfrage
- Seriennummern- und Produkt-ID-Label
- Mit selbstklebender Schlauchschelle
- In Einzelverpackung
- Ohne Spleißhalter, Spleißschutz und Kassettendeckel – diese können separat bestellt werden

Bestellnummern

Steckverbinder	Anzahl Fasern	OS2 9/125	OM3 50/125	OM4 50/125
ST	12	117A4005	117A4105 OM3	117A4105 OM4
SC-Simplex	12	117A4003	117A4103 OM3	117A4103 OM4
LC-Simplex	12	117A4014	117A4114 OM3	117A4114 OM4
E-2000™ Simplex ¹	12	117A4008	117A4108 OM3	117A4108 OM4
E-2000™ Simplex HRL	12	117A4009	-	-
MU-Simplex	12	117A4015	117A4115 OM3	117A4115 OM4

Auf Anfrage auch mit anderen Faserzahlen, Steckverbindern, Längen und Fasertypen lieferbar. ¹ = Typ R + M mit Zirkonia-Vollkeramik-Ferrule.

Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt • This document is protected by copyright • Rosenberger OSI GmbH & Co. OHG

Aus technischen Gründen müssen wir uns Abweichungen gegenüber den im Datenblatt abgedruckten Darstellungen vorbehalten.

Gezeichnet	Datum	Freigegeben	Datum	Rev.	Änderungsnummer	Name	Datum
P. Maier	15.05.2018	H. Jungbäck	15.05.2018	001			