

## Multimode Pigtail 50/125 2m easy strip

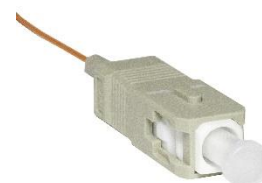
### Beschreibung und Eigenschaften des Produkts:

Optische Multimode-Pigtails der EmiterNet-Serie werden auf der Basis von 50/125-µm-Multimode-Pigtail-Fasern im OM2- oder OM3-Standard in einem engen 900 µm-Rohr und A-Klasse-Glasfaseradaptern hergestellt. Pigtail abgeschlossen mit dem Anschluss vom Typ SC/UPC oder LC/UPC. Die Standardlänge beträgt 2 m. Die easy-strip-Beschichtung erleichtert die Abisolierung der Glasfaser. Jedes Pigtail wird getestet – Messung der Übertragungsdämpfung.

Anwendung: FTTH-, CATV-Netze.

Merkmale:

- geringe Einfüguings- und Rückflussdämpfung,
- hohe Qualität und Präzision der Verarbeitung
- mit easy-strip-Beschichtung.



### Bezeichnungen:

MM OM2 SC/UPC 50/125 Pigtail easy strip 2 m; Code: **EM/12C-SC/UPC-2M**

MM OM3 SC/UPC 50/125 Pigtail easy strip 2 m; Code: **EM/14C-SC/UPC-2M**

MM OM3 LC/UPC 50/125 Pigtail easy strip 2 m; Code: **EM/14C-LC/UPC-2M**

**Verpackung:** PE-Beutel

**Verpackung:** Pigtail, Test

### Technische Daten:

Länge: 2 m

LWL-Durchmesser: 0,9 mm

Nr.	Parameter	Einh.	Wert
1	Festigkeit		min. 1000 Zyklen
2	Betriebstemperatur	°C	-10 bis +80
3	Ferrulenmaterial:		Keramik-Zirkon (Klasse A)
4	Leiterfarbe		orange(OM2) türkis (OM3)
5	Adapterfarbe		beige

Wir haben uns sehr bemüht, sicherzustellen, dass die präsentierten Informationen wahrheitsgemäß und vollständig sind. Wir übernehmen jedoch keine Haftung für die Genauigkeit und Vollständigkeit der Daten und können insbesondere nicht garantieren, dass diese Spezifikation keine Fehler oder Irrtümer enthält. Die in dieser Spezifikation enthaltenen Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.

