

Modulare Vorlauffaserspule 1000m OS2 SC-LC APC

Die iv.sys Vorlauffaser überzeugt durch ihre kompakte, ringförmige Bauweise und ermöglicht eine besonders einfache sowie schnelle Handhabung. Integrierte Magnete erlauben eine flexible Befestigung der Spule an metallischen Oberflächen, beispielsweise an Netzwerkschränken. Die kompakten iv.sys Vorlauffaserspulen werden in einer stabilen Kunststoffbox geliefert.

- Kompakte Bauweise für einfache Handhabung
- Optimaler Faserschutz durch robustes Gehäuse
- Einheitliche Transportverpackung
- Magnetische Befestigung auf metallischen Oberflächen
- Länge der Pigtails 2,0 m
- Faser: OS2
- Faserlänge: 1000m
- Stecker A: SC /UPC
- Stecker B: LC /APC
- Einfügedämpfung: <0,25dB
- Rückflussdämpfung: >50dB | APC >70dB
- Maße Box: 190x160x33mm
- Maße Spule:D=140mm x25mm
- Farbe Box: grau/orange
- Farbe Spule: orange



Lieferumfang:

Vorlauffaser in einer Kunststoffbox

Technische Daten:

| Art.-Nr. | EAN | Farbe | Gewicht |
|-------------------|-----|-------|---------|
| IVVFSM1000SCLCAPC | | | 0.5kg |