

DATENBLATT

B2ca NE4

FTTH APL-BOX, Type: NO APL2 mit kundenspezifischen Dropkabel Längen Ø 2,2mm bestückt mit 2 LC APC Adapter mit Laser Shutter und 2 LC APC Stecker



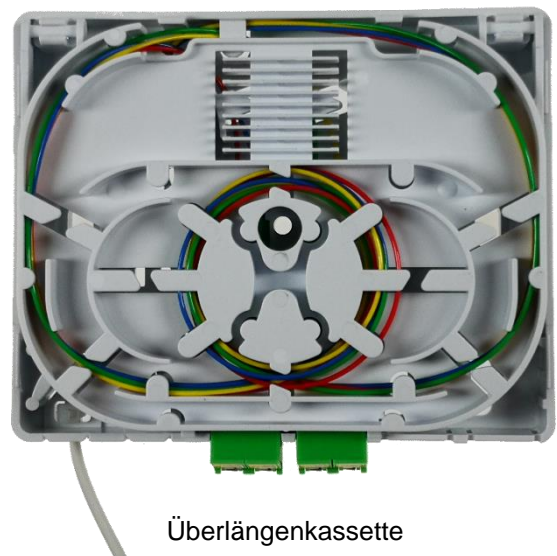
SEITE A
2x Adapter LC/APC



SEITE B
2x Stecker LC/APC



2x LC-APC 8° Kupplungen mit Laser Shutter



Überlängenkassette



Beschreibung:

Unsere vorkonfektionierte FTTH-APL-Box mit PLC-Splitter LC/APC 8° ist die ideale Lösung für Ihre Glasfaseranforderungen. Diese Box enthält eine schwenkbare Überlängenkassette und bietet Ihnen erstklassige Leistung und Vielseitigkeit.

Eigenschaften im Überblick:

- **Steckverbinder:** 2x LC/APC 8° Stecker (mit Einzugshilfe)
- **Kupplungen:** 2x LC/APC Snap-in Duplex Kupplungen mit Laser Shutter
- **Kabel:** CPR B2ca-s1a d0 a1 OS2 G657.A2, Außendurchmesser 2,2mm, weiss
- **Zugentlastung** speziell für B2ca Kabel entwickelt
- **Kabellängen:** spezifisch erhältlich von 20 bis 80 m Längen.

Technische Spezifikation:

Abmessungen Gehäuse LxBxH: 100x80x30

Lieferzubehör: Hutschienen Montageclip.

Technische Spezifikation LC/APC Steckverbinder

Fasertyp	9/125 µm (OS 1-2)
Einfügedämpfung (IL)	Typisch 0,15 dB
Rückflussdämpfung (RL)	> 65 dB
Reproduzierbarkeit	+ 0,1 dB
Steckzyklen (mechanisch)	> 1000
Ferrule	Zirkonoxidkeramik
Steckerfarbe	Grün
Zugfestigkeit (Kabel)	100 N
Betriebstemperatur	-25 °C – 60 °C
Lagertemperatur	-13 °C – 60 °C