

Der Glasfaser-Teilnehmeranschluss bildet den Abschlusspunkt der Glasfaserleitung in der Wohnung. Von hier aus erfolgt der Anschluss des Glasfasermodems mittels eines Glasfaser Patchkabels und die weitere individuelle Netzwerkanbindung beispielsweise über WLAN/LAN

- Kompakter Glasfaser-Teilnehmeranschluss
- ■Teilbestückt und spleißfertig erhältlich
- Beschriftungsfläche an der Seite
- Bestück mit 2 x LC Duplex Steckern
- Kann sowohl an der Wand, auf einer DIN-Schiene (Hutschiene) oder auf Leerdosen montiert werden
- Ablage für 4 Crimpspleißschutz
- Kupplungen können in 2 Positionen eingesetzt werden
- Zugentlastungsschlaufebei vorkonfektionierten Kabeln zur Kraftübertragung beim Einziehen

	Weitere Eigenschaften
Annahlusadasa	Abmessungen: 80x80x30 mm
Anschlussdose	Farbe: Weiß RAI 9010
Pigtails	Eine Seite LC/APC Steckverbinder Eine Seite Spleißfertig Fasercodierung: 1=rot, 2=grün, 3=blau, 4=gelb







Abb.: OB4BLCmini (Ref. 231507)

REF.	ART.NR.	Beschreibung
231507	OB4BLCmini	Glasfaser-Teilnehmeranschluss (GF-TA), mit 4 Pigtails LC/APC spleißfertig, Farbe weiß
231571	OB4BLC20mini	Glasfaser-Teilnehmeranschluss (Gf-TA), 4 Ausgänge: 4 x optische Kabel (SM, Euroklasse B2ca) je 20m in Abrollboxen (2xLC/APC Buchse-Buchse Duplex Adapter enthalten)
231572	OB4BLC30mini	Glasfaser-Teilnehmeranschluss (Gf-TA), 4 Ausgänge: 4 x optische Kabel (SM, Euroklasse B2ca) je 30m in Abrollboxen (2xLC/APC Buchse-Buchse Duplex Adapter enthalten)
231573	OB4BLC50mini	Glasfaser-Teilnehmeranschluss (Gf-TA), 4 Ausgänge: 4 x optische Kabel (SM, Euroklasse B2ca) je 50m in Abrollboxen (2xLC/APC Buchse-Buchse Duplex Adapter enthalten)
231574	OB4BLC70mini	Glasfaser-Teilnehmeranschluss (Gf-TA), 4 Ausgänge: 4 x optische Kabel (SM, Euroklasse B2ca) je 70m in Abrollboxen (2xLC/APC Buchse-Buchse Duplex Adapter enthalten)

