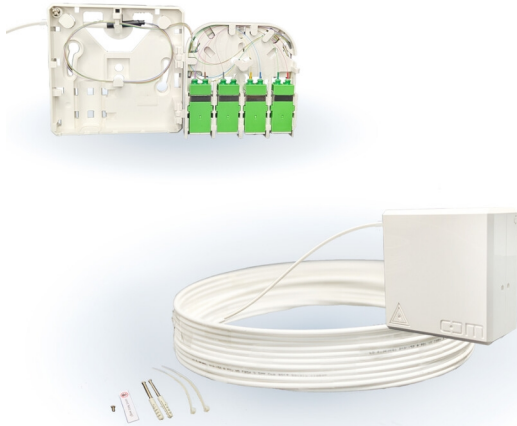


## PRODUKT-DATENBLATT

# CCM ARCA XS FTTH Gf-TA weiss Fanout 50m 8F



## Artikel 954113

CCM ARCA XS FTTH Gf-TA weiss Fanout 50m 8F mit Ausklappbarem Tray mit Faserführung bestückt mit 4x LCAPC/D Kupplung mit Laserschutz und 8x LCAPC Fanout Inhouse Kabel 50m G657A2 B2ca 3.2mm weiss, ankommend links oben. Einführung von Mikrorohren/Kabel bis 10mm Aufnahme von WGT GW Block bis 10mm mit Kunststoff-Fenster für Beschriftung Verschlossen mit Spezialschraube plombierbar Zur Aufnahme von bis zu 4x LC/D Kupplungen vorbereitet zur Montage auf Hutschiene TH35 (optionales Zubehör benötigt) Inkl. 2x Schrauben und Dübel und Kabelbinder Größe (HxBxT): 80x80x38mm Farbe: Verkehrsweiß RAL 9016 Material: ABS UV stabilisiert Brandschutzklasse: UL94 V0

Abbildung kann abweichen

## Merkmale

<b>Anwendung:</b>	FTTx Anwendungen Innenbereich Verlängerung OTO-Anschluss im Gebäude und Wohnung
<b>Material:</b>	Kunststoff
<b>Farbe:</b>	weiss
<b>Kupplung:</b>	4x LCAPC duplex grün
<b>Breite:</b>	80 mm
<b>Höhe:</b>	80 mm
<b>Tiefe:</b>	38 mm
<b>Lieferlänge:</b>	50 m
<b>Fasertyp:</b>	9/125 G.657.A2
<b>Faseranzahl:</b>	8
<b>Mantelfarbe:</b>	Verkehrsweiss RAL 9016

## Normen

<b>Steckverbindertyp A:</b>	LCAPC Kupplung
<b>Normen:</b>	IEC 61754-20, TIA 604-10-A
<b>Hülsenmaterial:</b>	Zirkonia-Keramik
<b>Mechanische Normung:</b>	IEC 60794
<b>Temperaturennorm:</b>	IEC 60794-1-2 F1
<b>Lagerung:</b>	-25°C bis +70°C
<b>Installation:</b>	-10°C bis +50°C
<b>Betrieb:</b>	-20°C bis +70°C
<b>Brandverhalten (CPR):</b>	B2ca-s1, d0, a1
<b>Flammwidrigkeit:</b>	IEC 60332
<b>Halogenfreiheit:</b>	IEC 60754