

FTTH Wanddose: @XS-Quad

@XS-QUAD-KIT – INNENKABEL 4FO (VERLEGUNG DES KABEL DURCH ZIEHEN ODER EINZUG)

Aginode Ref: 10272960

- Bis zu 4 SC-Adapter
- Wandmontiert, auf Unterputzdose oder DIN-Schiene
- Keine Deckelöffnung zur Anschlussbefestigung erforderlich
- Optionales gebrauchsfertiges Befestigungskit

Glasfaserwanddose, installiert im Teilnehmerhaushalt. Diese optische Vorrichtung stellt die Grenze zwischen dem FTTH-Betreibernetzwerk und dem lokalen Teilnehmernetzwerk dar.

Das kompakte und ergonomische Design wurde in Zusammenarbeit mit der Agentur SismoDesign entwickelt und soll nüchtern, dezent und elegant wirken und sich optimal in den Haushalt des Teilnehmers einfügen.

Aus Sicherheitsgründen enthalten die Adapter einen internen Shutter, der als automatischer Laser- und Staubschutz dient.

An der Vorderseite sind alle notwendigen Anzeigen vorhanden (von oben nach unten):

- Schwenklappe zum Schutz und zur Abdeckung des Kennzeichnungsetiketts
- Bereich zum Aufkleben des Kennzeichnungsetiketts (unter der Klappe)
- Vierfarbiger Kennzeichnungscode für die Adapter
- Anzeige, dass die Polarisierungsausparung nach oben zeigt
- Integriertes Lasersymbol

Das @XS-Quad-Anschlusssortiment umfasst zwei Familien:

- Der „vorbereitete“ Anschluss wird mit vorinstallierten Adaptern und Pigtails geliefert. Die Verbindung/Aufspleissen zum Teilnehmerkabel erfolgt vor Ort.
- Der „Kit“-Anschluss wird vorverkabelt und für die Befestigung ohne Öffnung von Anschlüssen geliefert. Der Kabeltyp und die Kabellänge sind anpassbar.



STANDARDS

Aginode specification
Orange/France Telecom

@XS-Quad-Kit – Innenkabel 4FO (Verlegung des Kabel durch Ziehen oder Einzug)

Eigenschaften

Konstruktionsmerkmale

Farbe	White RAL 9010
Werkstoff	Thermoplastic

Abmessungsmerkmale

Tiefe	25 mm
Höhe	80 mm
Breite	80 mm
Durchmesser, Bereich	2...5 mm
Anzahl Spleiße	4
Kabellänge	50 m
Maximale Anzahl von Adaptern	4

Mechanische Eigenschaften

IK-Bewertung	5
--------------	---

Anwendungsmerkmale

Betriebstemperatur	-5...45 °C
Adapter	SC/APC
Feuerbeständig	UL 94 V0
Mindestbiegeradius bei statischem Einsatz	15 mm
UV Beständigkeit	Ja
Verpackung	Box
Watertightness	IP 50

Dokumentation

Installation @XS-Quad pdf — 2.69 MB [Herunterladen](#) ↓

ESERV_PTOCablesStd_EN_1.xlsx xlsx — 10.27 KB [Herunterladen](#) ↓

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.