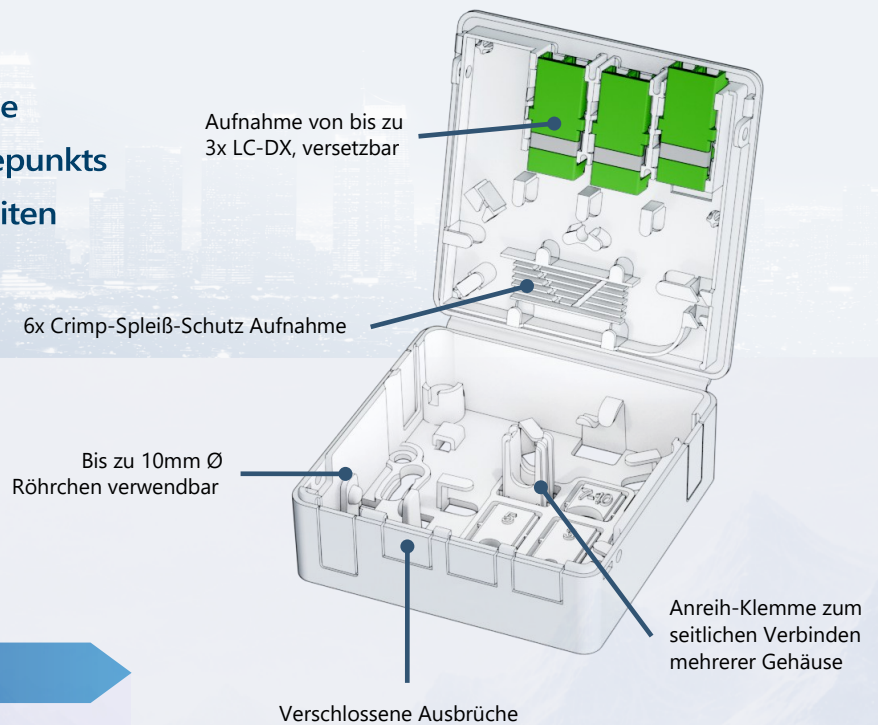


Die moderne Teilnehmer-Abschlussdose zur Herstellung des Glasfaser-Übergabepunkts in einzelnen Gebäude- und Wohneinheiten



Fakten

- 6x Crimp-Spleiß-Schutz Aufnahme
- 3x LC-Duplex-Adapter Aufnahmen mit Port-Nummerierung
- Kupplungen zugriffsgeschützt positionierbar
- Eingang bis zu 10mm Ø Röhren
- Aufnahme eines Gas-Wasser-Stopps
- Alle Ausbrüche ab Werk geschlossen
- Klebbereich für Home-ID Label oder Logo
- Zugriffsschutz über Innenkrallen
- Optionale Schließschrauben
- Konform mit dem GIA-Konzept

Features

- Ein- & Ausgänge Rückseite, seitlich und unten
- Wand- und Unterputzdosenmontage
- Optionale Hutschienenhalterung
- Ultra-Kompaktes Design, anreihbar
- 2-Ebenen Direktzugriff ohne abnehmbare Teile
- Schnelle Gasstopp-Montage ohne Kabelbinder möglich via ECAD GASS-Lock-System
- Vorkonfigurierte Varianten nach Kundenwunsch

Artikel

Artikelnummer	Bezeichnung (X - Y)
• 000061	Gf-TA-XS 0-0
• 000064	Gf-TA-XS 1-0
• 000065	Gf-TA-XS 1-2
• 000066	Gf-TA-XS 2-0
• 000067	Gf-TA-XS 2-4
• 000068	Gf-TA-XS 3-0
• 000069	Gf-TA-XS 3-6

X: Anz. LC/APC-DX Y: Anz. Pigtails
Grade-C, inner shutter, G657A.2, SM

Technische Daten

Maße (BxHxT):	80 x 80 x 27 mm
Material:	PP / UV-Stabil
Farbe:	RAL9016 (Verkehrsweiß)
Brennbarkeitsklasse:	UL94 V-0
Klassifizierung:	IP40 / IK08
Konformität:	RoHS 2 / REACH
Wand Montagematerial:	Inklusive



Scannen für mehr Informationen

www.ecad-gmbh.com

FOR A NEW REGENERATION

Anwendung und Vorteile

Die Gf-TA-XS ist für die Aufnahme bereits vorkonfektionierter Fasern und auch für zu spleißende Verbindungen mit einem **komfortablen** Fasermanagement konzipiert.

Die Gf-TA-XS ist für die Montage an die **Wand** und auf eine **Unterputzdose** optimiert und durch ihre **Ultra-Kompakte Bauform** gerade für das GIA-Konzept in der WE/GE ausgelegt.

Der **angespritzte Deckel** rastet mit Innenkrallen in die Base ein und kann zusätzlich noch mit optionalen, seitlichen Schrauben gesichert werden. Somit ist die **zugriffsgeschützte** und **stabile Verbindung** des schlanken Gehäuses gewährleistet.

Das Fasermanagement in der Base und im Deckel bietet **direkten Zugriff** auf alle Glasfaser-Komponenten und ausreichend Platz zur Ablage von **Überlängen**.

Der eingelassene Crimp-Spleiß-Schutz Halter für **6 Spleiße** ist für nachträgliche Spleißarbeiten bereits im Deckel integriert.

Für die Zuführung der Glasfaser stehen **umfangreiche Durchführungen** und Ausbrüche für eine flexible Montageposition zur Verfügung (seitlich, unten, rückseitig).

Für die primäre Röhren-Zuführung **bis zu 10mm Ø** ist der untere, linke Bereich vorgesehen, ausgestattet mit der **ECAD GASS-Lock Schnellaufnahme** ohne Kabelbinder.

Verschlusskappen der Zuführung, sowie eine Klemme für die mögliche, seitliche **Anreihbarkeit** liegen bei.

Die Kupplungspositionen sind für die **Dokumentation** auf der Abdeckung gekennzeichnet. Alle 3 Slots sind mit Ausbrüchen zunächst verschlossen.

Die Kupplungen können je nach Zugriffskonzept der Patch Cords in **zwei senkrechten Positionen** eingesetzt werden, auch vorbereitend hinter den Ausbrüchen.

Die Gf-TA-XS kann auch bereits mit Adaptern und Pigtails **vorbestückt** geliefert werden, was die Standardisierung und die Installationseffizienz nochmals erhöht.

Mit unserer FTTH-Box-TA steigt Ihre **Homes-Connected-Quote** deutlich und Ihre Investition als **technologieneutrale** Glasfaser-Schnittstelle ist dabei **maximal geschützt**, während die durchdachte Lösung durch **schnelle Installation**, **lange Lebensdauer** und **zeitloses Design** überzeugt.