

**FttH – Fibre to the Home**

**Schnell, sicher, super einfach zum  
perfekten Glasfaseranschluss.**



**Förderungsfähige Lösungen  
für den Breitbandausbau.**

# Die CobiNet FttH Lösung.

FttH

Die prozesssichere  
Lösung

## FttH in der Wohnung



Expertenwissen gefragt?

Telefon +49 (0)6203 4900-0

E-Mail [ftth@cobinet.de](mailto:ftth@cobinet.de)

Maximale Flexibilität – Die vielseitige Anschlussdose für jeden Einsatzbereich wie Wand, Schalterdose und Hutschiene.

**4** FttH Anschlussdose  
OTS

## FttH im Gebäude



Das vorkonfektionierte System inklusive FttH Anschlussdose OTS für die schnelle Montage durch eine Person. Bequem abrollen, einführen, fixieren, fertig.

**3** FttH Rollerbox

## FttH im Keller



GESCHÜTZT  
DURCH  
PROFILHALB-  
ZYLINDER

Die perfekte Lösung für den sicheren Einsatz im Gebäude. Einfach den Profilhalbzylinder einsetzen und Sorgen vor unbefugten Zugriffen vergessen.

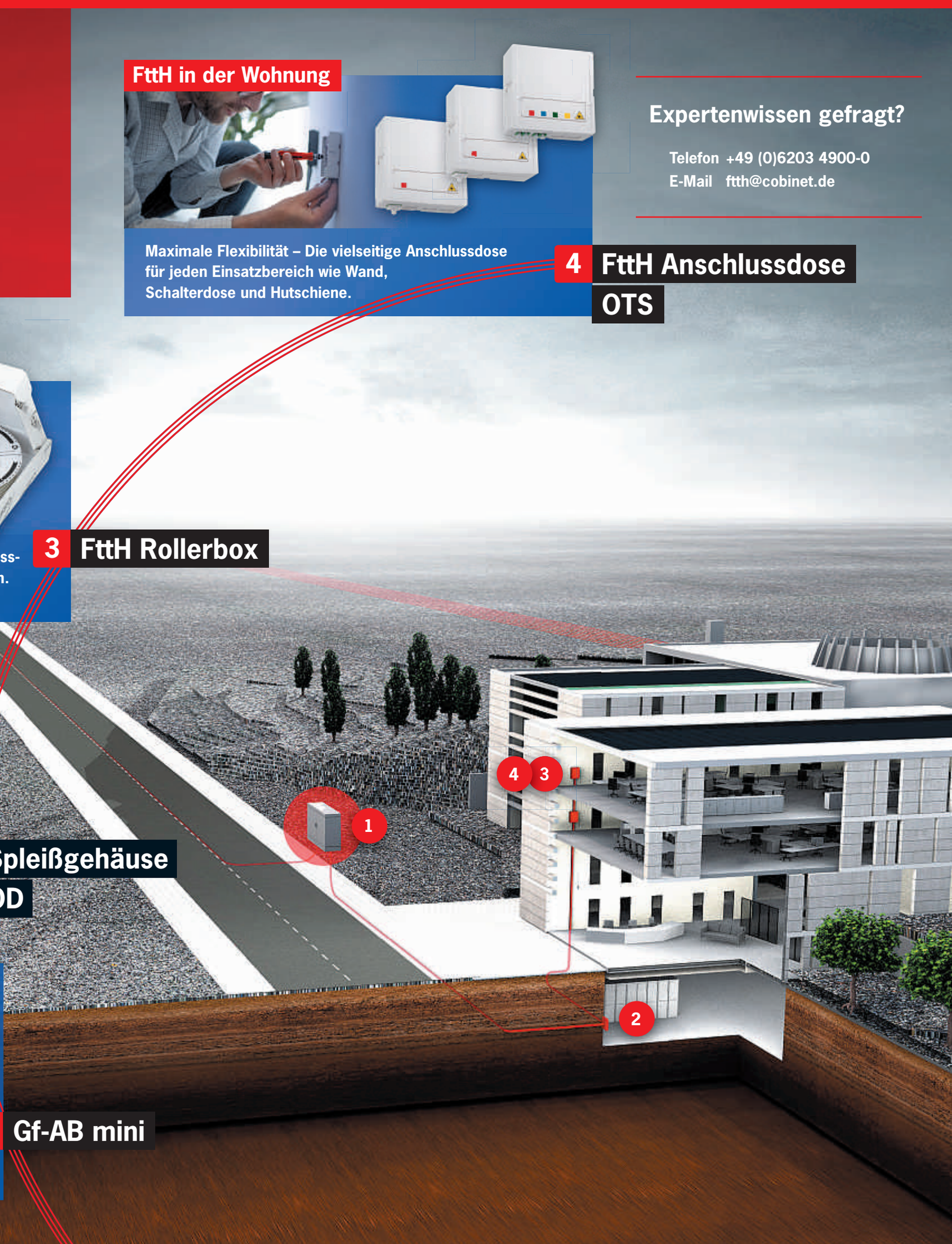
**2** Spleißgehäuse  
OD

## FttH an der Strasse



Passt immer! Der Gf-AB mini ist für den Einbau in jedes MFG geeignet. Das Kabel kann direkt im Erdreich verlegt werden.

**1** Gf-AB mini



# CobiNet – Weil einfach einfach gut ist.

## Einfache Lösungen und kompetente Beratung von einem Technologieführer.

CobiNet bietet seit über 10 Jahren erstklassige FttC Lösungen und kompetente Beratung seiner Kunden – über die gesamte Prozesskette vom Installateur bis hin zum großen Carrier. Mit unseren neuen Produkten und Dienstleistungen nutzen wir diese langjährige Erfahrung und bieten Ihnen eine prozesssichere FttH Lösung.

Unsere Produkte sind für den geförderten als auch den eigenwirtschaftlichen Ausbau geeignet. Durch die Entwicklung und Produktion im eigenen Werk stellen wir von Beginn an unsere hohen Qualitätsanforderungen sicher. Wir wissen, auf was es im Projekt ankommt, und stehen Ihnen mit Erfahrung und Kompetenz auch bei der Planung zur Seite.

## Ihr Partner für FttH Projekte

- Hoher Qualitätsstandard durch Produktion in eigenen Werken
- 100%ige Qualitätssicherung dank erstklassiger Inhouse-Messtechnik
- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Entwicklungs-, Herstellungs- und Beratungs-Kompetenz für jede Projektgröße
- Entwicklerteams mit 10 Jahren Erfahrung und Kompetenz
- Ressourcenschonende und recyclebare Verpackungen



Unsere Qualitätsprozesse gehen über die Forderungen der DIN ISO 9001 hinaus und werden durch spezielle Produktzertifizierungen zusätzlich sicher gestellt. Ein Umweltmanagement-System nach DIN ISO 14001 im Fertigungsstandort unterstreicht unsere Verantwortung und Anspruch über die Produkte hinaus.



## CobiNet für Carrier

# Die Technik der Zukunft. Schon heute!

## Hoher Anspruch, sinnvoll finanziert

Für Carrier bedeutet der Breitbandausbau eine hohe Investition. Somit sind Kosten ein zentrales Entscheidungskriterium bei der Wahl einer Lösung.

Die Kosten werden entscheidend beeinflusst durch:

- Anschaffungskosten
- Installationskosten
- Betriebskosten inkl. der Kosten für Störungsbeseitigungen
- Zukünftige Migrationskosten

CobiNet Lösungen entsprechen den Kriterien der Richtlinie für den geförderten Breitbandausbau Deutschland. Damit sinken die Anschaffungskosten und der Kapitalbedarf. Dank vorkonfektionierte Produkte, die bereits im Werk geprüft wurden, sinkt die Installationszeit und die aufwendige Suche nach Fehlern vor Ort entfällt. CobiNet setzt in den Produkten auf Komponenten erstklassiger Qualität, die mehrere Migrationsstufen abdecken, ohne dass die Infrastruktur (Verkabelung, Verbindung und Anschlüssen) erneut aktualisiert werden muss.

Zudem steht Ihnen CobiNet bereits in der Planung unterstützend zur Seite, sodass neben der Auswahl der besten Lösung auch eine reibungslose Abwicklung über alle Projektphasen gesichert ist.

## Vorteile

- **Geförderter und eigenwirtschaftlicher Ausbau**
- **Vorkonfektionierte Produkte höchster Qualität**
- **Jahrzehntelange Erfahrung im Bereich FttC**
- **Schnelle Reaktionszeit in Projektphasen**
- **Professionelle Planungsunterstützung**



**CobiNet für Installateure**

## Wenn Profis mit Profis arbeiten

### Produkte aus der Praxis

Kennen Sie das? Sie stehen unter Zeitdruck, wollen mit der Installation beginnen und die Produkte sind entweder kompliziert zu installieren oder nicht verfügbar?

Um solche Szenarien zu vermeiden, dreht sich bei CobiNet Lösungen schon in der Entwicklungsphase alles um eine einfache Handhabung und kurze Installationszeiten. Unsere vorkonfektionierten Produkte sparen komplette Arbeitsschritte während der Installation und vermeiden so Fehler, die schwierige Umgebungen und komplexe Anforderungen mit sich bringen. Diese kennen wir als Entwickler und Hersteller genau, da wir unsere Produkte im eigenen Haus produzieren und konfektionieren. Dabei stellen wir sicher, dass jedes verkaufte Produkt höchste Qualitätsmaßstäbe erfüllt.

Hochwertige, einfach zu verwendende Produkte alleine sind nicht genug. Die Beschaffung muss unkompliziert und schnell verlaufen. Daher können Sie unsere Produkte sowohl zentral und direkt von CobiNet, aber auch lokal über das ausgezeichnete Netzwerk unserer Handelspartner beziehen. Ein erstklassiges Preis-Leistungs-Verhältnis dürfen Sie, wie seit Jahren gewohnt, erwarten. Dies ist für CobiNet so selbstverständlich wie die konkrete Unterstützung über alle Projektphasen, beispielsweise mit Schulungen und ergänzenden Dienstleistungen.

### Vorteile

- **Einfache Handhabung, schnelle Verarbeitung**
- **Hohe Verfügbarkeit**
- **Produktsupport direkt vom Hersteller und Entwickler**
- **Bezug direkt oder vom Fachhandel**

# Erleben Sie die CobiNet FtTH Lösung im Videoformat

Hier sehen Sie alle Komponenten unserer FtTH Lösung für den perfekten Glasfaseranschluss.



## FtTH im Keller

<https://www.cobinet.com/de/ftth/#ftth-im-keller>



## FtTH an der Straße

<https://www.cobinet.com/de/ftth/#ftth-auf-der-strasse>

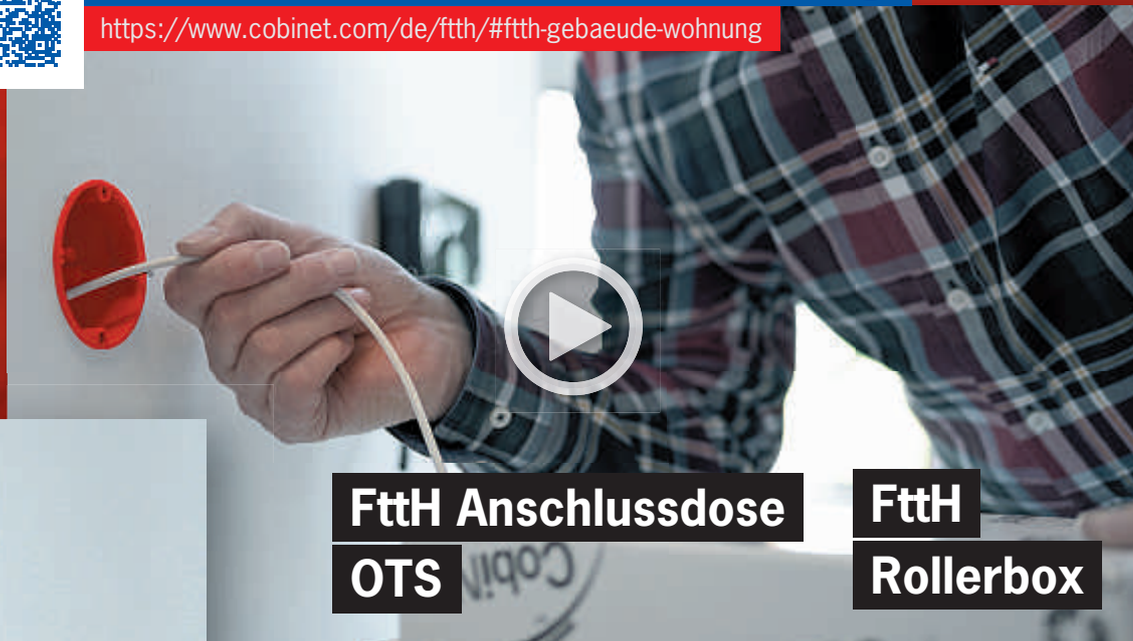


**Gf-AB mini**



## FttH im Gebäude / in der Wohnung

<https://www.cobinet.com/de/ftth/#ftth-gebäude-wohnung>



FttH Anschlussdose

OTS

FttH

Rollerbox



Spleißgehäuse

OD

Alle Komponenten unserer  
FttH Lösung im Video unter



<https://www.cobinet.com/ftth/>

# Produktinfos & Fragen

Unsere Produkte auf einen Blick



## Gf-AB mini



**Passt immer! Der Gf-AB mini ist für den Einbau in jedes MFG geeignet. Das Kabel kann direkt im Erdreich verlegt werden.**

- Platzsparend durch kompakte Bauform
- Universeller Einsatz im MFG durch verschiedene Befestigungssätze
- Bis zu 12 Fasern möglich, durch kompakte vorkonfektionierte Bauweise
- Direkte Erdverlegung durch halogenfreies und manteloptimiertes Kabel

## Spleißgehäuse

OD 06 | OD 12/24



**Die perfekte Lösung für den sicheren Einsatz im Gebäude. Einfach den Profilhalbzylinder einsetzen und Sorgen vor unbefugten Zugriffen vergessen.**

- Einfache Handhabung durch abnehmbaren Deckel
- Einfacher und geschützter Kabelanschluss durch klappbare Kassette
- Verschließbar, hohe Sicherheit durch optionalen Profilhalbzylinder
- Das Spleißgehäuse OD 06 ist zudem anreihbar

## FtTH Rollerbox



**Das vorkonfektionierte System inklusive FtTH Anschlussdose OTS für die schnelle Montage durch eine Person. Bequem abrollen, einführen, fixieren, fertig.**

- Einmann Montage durch vorkonfektionierte Anschlussdose
- Effizientes Abrollen durch integrierte Abtrommel-Aufhängung
- Sichere Kabelverlegung (Unter-/Aufputz) durch robusten Kabelaufbau
- Spart 50% Spleißaufwand durch vorkonfektioniertes System



In verschiedenen Kabellängen (siehe Seiten 08).



In verschiedenen Varianten (siehe Seiten 10-15).



In verschiedenen Kabellängen (siehe Seiten 09).



## FttH Anschlussdose

### OTS



**Maximale Flexibilität – Die vielseitige Anschlussdose für jeden Einsatzbereich wie Wand, Schalterdose und Hutschiene.**

- Geförderter/eigenwirtschaftlicher Ausbau durch Anschluss von bis zu 4 Fasern
- Universelle Einsatzmöglichkeit durch Montage auf Schalterdose 60 mm, direkte auf die Wand oder auf Hutschiene (DIN35)
- Sichere Faserführung durch biegeradien-optimierte Bauform



In verschiedenen Varianten (siehe Seiten 09).

Was bedeutet eigentlich „geförderter Ausbau“?

Mit unseren Produkten erfüllen Sie alle Vorgaben, um staatliche Förderungsmittel für den Breitbandausbau zu erhalten. Beispiel: Für ein Zweifamilienhaus benötigen Sie 10 Fasern. Legen Sie diese einfach mit dem Spleißgehäuse OD 12 am Übergabepunkt im Haus ab und verteilen sie mit der Rollerbox bis zu den Teilnehmern.

Was bedeutet eigentlich „Rollerbox“?

Die Rollerbox ist ein vorkonfektioniertes System, bestehend aus einer bereits an einem aufgerollten Kabel konfektionierten Abschlussdose OTS mit dem ein einzelner Installateur Montagen schnell und sauber durchführen kann.

Nach welchen Qualitätsstandards arbeitet CobiNet?

Wir bieten höchste Präzision und richten uns nicht nur nach vorgegebenen Normen, sondern haben die Vorgaben für uns noch einmal verschärft. Zudem prüfen wir alle Richtwerte direkt an unseren Fertigungsstätten.

Wie garantiert CobiNet bei großen Projekten die Lieferfähigkeit?

Wir haben ein eigenes Logistikzentrum eingerichtet, dass die Verfügbarkeit immer im Blick hat. Ergänzend sind die Produkte auch bei unseren Handelspartnern bevorratet. So sind selbst für Großprojekte ausreichende Stückzahlen verfügbar.

**Jetzt bestellen**

[www.cobinet.com/shop](http://www.cobinet.com/shop)

# FttH Lösungen von CobiNet. Jetzt bestellen!

**CobiNet – Spitzenprodukte zu  
erstklassigen Konditionen**

## Gf-AB mini

Passt immer! Der Gf-AB mini ist für den Einbau in jedes MFG geeignet. Das Kabel kann direkt im Erdreich verlegt werden.

- Bestückt mit 12x SC APC oder E-2000® Kupplungen und Pigtails
- Vorkonfektioniert mit 25 bzw. 50 m Kabel
- Zum Einbau in MFG in LSA Bucht oder mit Adapter in 19"-Rahmen
- LSA Bucht ersetzen durch 120-mm-Fernmeldebucht

Produktbezeichnung	Ausbauform	Länge	Art.Nr.
<b>Gf-AB mini CN 12 SC/APC 25 m</b>	Breitbandausbau Deutschland	25 m	Auf Anfrage
<b>Gf-AB mini CN 12 SC/APC 50 m</b>	Breitbandausbau Deutschland	50 m	Auf Anfrage
<b>Gf-AB mini CN 12 E-2000® APC 25 m</b>	Breitbandausbau Deutschland	25 m	Auf Anfrage
<b>Gf-AB mini CN 12 E-2000® APC 50 m</b>	Breitbandausbau Deutschland	50 m	Auf Anfrage



## FttH Rollerbox

Das vorkonfektionierte System inklusive FttH Anschlussdose OTS für die schnelle Montage durch eine Person. Bequem abrollen, einführen, fixieren, fertig.



Produktname	Kupplungstyp	Kupplungsanzahl	Pigtail-Typ	Pigtail Anzahl	Länge	Art.Nr.
<b>FttH Rollerbox (LC/APC) 30 m</b>	LC/APC Duplex	1	LC/APC	2	30 m	7803 132
<b>FttH Rollerbox (LC/APC) 50 m</b>	LC/APC Duplex	1	LC/APC	2	50 m	7803 152
<b>FttH Rollerbox (LC/APC) 70 m</b>	LC/APC Duplex	1	LC/APC	2	70 m	7803 172
<b>FttH Rollerbox (LC/APC) 30 m</b>	LC/APC Duplex	2	LC/APC	4	30 m	7803 134
<b>FttH Rollerbox (LC/APC) 50 m</b>	LC/APC Duplex	2	LC/APC	4	50 m	7803 154
<b>FttH Rollerbox (LC/APC) 70 m</b>	LC/APC Duplex	2	LC/APC	4	70 m	7803 174
<b>FttH Rollerbox (SC/APC) 30 m</b>	SC/APC Simplex	1	SC/APC	1	30 m	7803 231
<b>FttH Rollerbox (SC/APC) 50 m</b>	SC/APC Simplex	1	SC/APC	1	50 m	7803 251
<b>FttH Rollerbox (SC/APC) 70 m</b>	SC/APC Simplex	1	SC/APC	1	70 m	7803 271
<b>FttH Rollerbox (SC/APC) 30 m</b>	SC/APC Simplex	2	SC/APC	2	30 m	7803 232
<b>FttH Rollerbox (SC/APC) 50 m</b>	SC/APC Simplex	2	SC/APC	2	50 m	7803 252
<b>FttH Rollerbox (SC/APC) 70 m</b>	SC/APC Simplex	2	SC/APC	2	70 m	7803 272

ONLINE  
BESTELLEN



## FttH Anschlussdose OTS

Maximale Flexibilität – Die vielseitige Anschlussdose für jeden Einsatzbereich wie Wand, Schalterdose und Hutschiene.

- Zum Abschluss der Glasfaser-Gebäudeverkabelung
- Aufnahmekapazität bis zu 4 Kupplungen mit SC Footprint
- Klappbares Kabelmanagement zur getrennten Ablage von Pigtail und eingehendem Kabel



Produktname	Kupplungs Typ	Kupplungs Anzahl	Pigtail Typ	Pigtail Anzahl	Art.Nr.
<b>FTTH Anschlussdose OTS Leer mit klappbarem Kabelmanagement</b>	–	–	–	–	7802 001
<b>FTTH Anschlussdose OTS Leer</b>	–	–	–	–	7802 002
<b>FTTH Anschlussdose OTS 1 SC/APC</b>	SC/APC Simplex	1	SC/APC Simplex	1	7802 201
<b>FTTH Anschlussdose OTS 2 SC/APC</b>	SC/APC Simplex	2	SC/APC Simplex	2	7802 202
<b>FTTH Anschlussdose OTS 2 LC/APC</b>	LC/APC Duplex	1	LC/APC Duplex	2	7802 102
<b>FTTH Anschlussdose OTS 4 LC/APC</b>	LC/APC Duplex	2	LC/APC Duplex	4	7802 104

ONLINE  
BESTELLEN



Jetzt bestellen

[www.cobinet.com/shop](http://www.cobinet.com/shop)

# Spleißgehäuse

## Spleißgehäuse OD 06

Die perfekte Lösung für den sicheren Einsatz im Gebäude. Einfach den Profilhalbzylinder einsetzen und Sorgen vor unbefugten Zugriffen vergessen. Das Spleißgehäuse OD 06 ist zudem anreihbar.



Abb. 1

### Gehäusetyp

Typ

Spleißgehäuse OD 06

3

Max. Kupplungsanzahl

▼

6x SC-SX, E-2000®-SX

6x LC-DX

1

grau

▼

A06 01

Abb.

1

ONLINE  
BESTELLEN



Faserqualität	Schliff	Adapter-Farbe	Hülse
OS2	APC 8°	grün	Keramik
	PC	blau	Keramik
OM2	PC	beige	Keramik
OM3	PC	aqua	Keramik
OM4	PC	erika violett	Keramik

### Profilhalbzylinder mit Rundzylinder

- Länge: 40 mm
- Zum Einbau in Schwenkebelgriffe
- Eigene Schließung auf Anfrage

Artikel

Artikel-Nr.

Abb.

Schließung: EK 333  
mit 2 Schlüsseln

3060 121

2



Abb. 2

## Beispiel: Aufbau Artikelnummer:



### Beispiele:

57A06 0112629/6 = Spleißgehäuse OD 06 6x LCDX APC8°

57A06 0112629/6/P = Spleißgehäuse OD 06 6x LCDX APC8° inkl. Profilhalbzylinder



/P mit eingebautem  
Profilhalbzylinder

## Verbindertyp/Faser

Typ	Adaptermaterial	Schliff	Einfügedämpfung (IL) typ.*	Rückflussdämpfung (RL) typ.*
<b>LC-DX</b>	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
<b>SC-SX</b>	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
	Metall	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
<b>E-2000®-SX</b>	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40

## Faserqualität

2

OS2 E9/125

12629

12129

12229

12612

12112

12212

12632

12132

12232

12615

12115

12215

## OD 06 Leergehäuse

- Mit Spleißkassette zur Ablage von LWL Fasern
- Inkl. Kupplungshalter, Verschraubung M20, Befestigungsmaterial zur Abfangung ankommender und abgehender Kabel, Anreihmaterial

Artikel	Artikel-Nr.	Abb.
<b>OD 06 Leergehäuse</b>	57A06 0100000	1

- \* Singlemode/Multimode
- \*\* Standard-Konfigurationen

**i** 0,06 dB Einfügedämpfung für besonders hohe Ansprüche; Standard: 0,20 dB

Jetzt bestellen

www.cobinet.com/shop

# Spleißgehäuse

## Spleißgehäuse OD 12

Die perfekte Lösung für den sicheren Einsatz im Gebäude. Einfach den Profilhalbzylinder einsetzen und Sorgen vor unbefugten Zugriffen vergessen.



Abb. 1

### Gehäusetyp

Typ

Spleißgehäuse OD 12

Max. Kupplungsanzahl

12x ST, FC, DIN (LSA)

6x SC-DX, E-2000®-DX

6x LC-DX

3x LC-QD

grau

BO 01

Abb.

1

ONLINE

BESTELLEN



Faserqualität	Schliff	Adapter-Farbe	Hülse
OS2	APC 8°	grün	Keramik
	PC	blau	Keramik
OM2	PC	beige	Keramik
OM3	PC	aqua	Keramik
OM4	PC	erika violett	Keramik



Auf Wunsch können Hülsenmaterial und Adapterfarbe variiert werden. Zum Beispiel aqua Adapter für OM3- und violette Adapter für OM4-Installationen.

### Profilhalbzylinder mit Rundzylinder

- Länge: 40 mm
- Zum Einbau in Schwenkebelgriffe
- Eigene Schließung auf Anfrage

Artikel

Artikel-Nr.

Abb.

Schließung: EK 333  
mit 2 Schlüsseln

3060 121

2



Abb. 2

## Beispiel: Aufbau Artikelnummer:



### Beispiele:

57BO 0122331/12 = Spleißgehäuse OD 12 12x ST/PC, OS2

57BO 0122331/12/P = Spleißgehäuse OD 12 12x ST/PC, OS2 inkl. Profilhalbzylinder



/P mit eingebautem  
Profilhalbzylinder

## Verbindertyp/Faser

Typ	Adaptermaterial	Schliff	Einfügedämpfung (IL) typ.*	Rückflussdämpfung (RL) typ.*
LC-DX	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
LC-QD	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
SC-SX	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
	Metall	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
SC-DX	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
	Metall	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
E-2000®-SX	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
E-2000®-DX	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
ST	Metall	PC	0,20/0,20	50/35
FC	Metall	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40

- \* Singlemode/Multimode  
 \*\* Standard-Konfigurationen

**i** 0,06 dB Einfügedämpfung  
 für besonders hohe Ansprüche;  
 Standard: 0,20 dB

## OD 12 Leergehäuse

- Mit Spleißkassette zur Ablage von LWL Kabel
- Inkl. Kupplungshalter, Verschraubung M20, Befestigungsmaterial zur Abfangung ankommender und abgehender Kabel

Artikel	Artikel-Nr.	Abb.
OD 12 Leergehäuse	57B0 0100000	1

- \* Singlemode/Multimode  
 \*\* Standard-Konfigurationen

**i** 0,06 dB Einfügedämpfung  
 für besonders hohe Ansprüche;  
 Standard: 0,20 dB

## Faserqualität

2

OS2 E9/125

12629

12129

12229

12649

12139

12239

12612

12112

12212

12632

12132

12232

12622

12122

12222

12652

12152

12252

12615

12115

12215

12625

12125

12225

12231

12633

12133

12233

Jetzt bestellen

www.cobinet.com/shop

# Spleißgehäuse

## Spleißgehäuse OD 24

Die perfekte Lösung für den sicheren Einsatz im Gebäude. Einfach den Profilhalbzylinder einsetzen und Sorgen vor unbefugten Zugriffen vergessen.

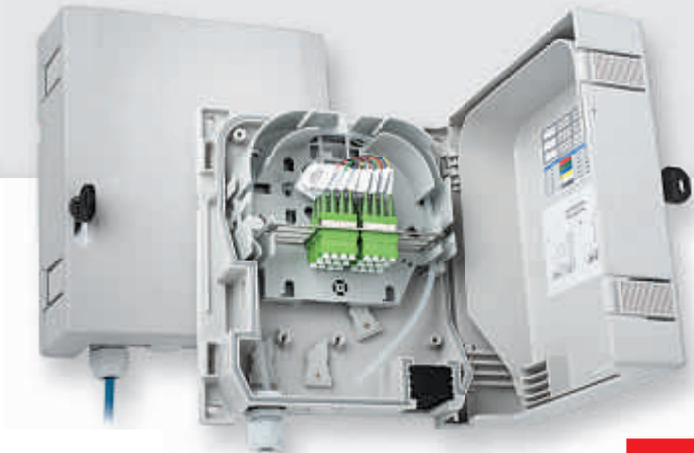


Abb. 1

### Gehäusetyp

Typ

Spleißgehäuse OD 24

Max. Kupplungsanzahl

12x ST, FC, DIN (LSA)

12x SC-SX, E-2000®-SX

12x SC-DX, E-2000®-DX

12x LC-DX

6x LC-QD

grau

CO 01

Abb.

1

ONLINE

BESTELLEN



Faserqualität	Schliff	Adapter-Farbe	Hülse
OS2	APC 8°	grün	Keramik
	PC	blau	Keramik
OM2	PC	beige	Keramik
OM3	PC	aqua	Keramik
OM4	PC	erika violett	Keramik



Auf Wunsch können Hülsenmaterial und Adapterfarbe variiert werden. Zum Beispiel aqua Adapter für OM3- und violette Adapter für OM4-Installationen.

### Profilhalbzylinder mit Rundzylinder

- Länge: 40 mm
- Zum Einbau in Schwenkebelgriffe
- Eigene Schließung auf Anfrage

Artikel

Artikel-Nr.

Abb.

Schließung: EK 333  
mit 2 Schlüsseln

3060 121

2



Abb. 2

## Beispiel: Aufbau Artikelnummer:

57

Gehäusetyp

Faser/Kupplung

Anzahl Kupplungen

Beispiele:

57CO 0122331/24 = Spleißgehäuse OD 24 24x ST/PC, OS2

57CO 0122331/24/P = Spleißgehäuse OD 24 24x ST/PC, OS2 inkl. Profilhalbzylinder



/P mit eingebautem  
Profilhalbzylinder

## Verbindertyp/Faser

Typ	Adaptermaterial	Schliff	Einfügedämpfung (IL) typ.*	Rückflussdämpfung (RL) typ.*
LC-DX	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
LC-QD	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
SC-SX	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
	Metall	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
SC-DX	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
	Metall	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
E-2000®-SX	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
E-2000®-DX	Kunststoff	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40
ST	Metall	PC	0,20/0,20	50/35
FC	Metall	APC 8°	0,06/-	65/-
		APC 8°	0,20/-	65/-
		PC	0,20/0,20	50 /40

- \* Singlemode/Multimode  
 \*\* Standard-Konfigurationen

**i** 0,06 dB Einfügedämpfung  
 für besonders hohe Ansprüche;  
 Standard: 0,20 dB

## Faserqualität

2

OS2 E9/125

12629

12129

12229

12649

12139

12239

12612

12112

12212

12632

12132

12232

12622

12122

12222

12652

12152

12252

12615

12115

12215

12625

12125

12225

12231

12633

12133

12233

## OD 24 Leergehäuse

- Mit Spleißkassette zur Ablage von LWL Kabel
- Inkl. Kupplungshalter, Verschraubung M20, Befestigungsmaterial zur Abfangung ankommender und abgehender Kabel

Artikel	Artikel-Nr.	Abb.
OD 24 Leergehäuse	57C0 0100000.1	1

- \* Singlemode/Multimode  
 \*\* Standard-Konfigurationen

**i** 0,06 dB Einfügedämpfung  
 für besonders hohe Ansprüche;  
 Standard: 0,20 dB

Jetzt bestellen

www.cobinet.com/shop

This form consists of a large white rectangular area with horizontal dotted lines, intended for writing or drawing. The lines are evenly spaced and extend across the width of the page. The background of the page features a faint, light-colored image of a modern building with a glass facade and a wooden deck, partially obscured by the white form.

---

## Expertenwissen gefragt?

Telefon +49 (0)6203 4900-30

E-Mail [ftth@cobinet.de](mailto:ftth@cobinet.de)

---





**CobiNet** Fernmelde- und Datennetzkomponenten GmbH

Robert-Bosch-Straße 33  
68542 Heddesheim

Telefon +49 (0)6203 4900-0  
Telefax +49 (0)6203 4900-88  
Internet [www.cobinet.com](http://www.cobinet.com)  
E-Mail [info@cobinet.com](mailto:info@cobinet.com)



[youtube.cobinet.com](http://youtube.cobinet.com)



[facebook.com/cobinet.gmbh](https://facebook.com/cobinet.gmbh)



[twitter.com/CobinetGmbH](https://twitter.com/CobinetGmbH)