

OTO10080 Glasfaser-Teilnehmeranschluss (Gf-TA)



OTO10080 mit max. 2 Kupplungen



OTO10080 mit max. 4 Kupplungen

Der OTO10080 Gf-TA ist speziell für die Installation in der Nähe oder in dem Wohnbereich des Teilnehmers vorgesehen. Es gibt zwei unterschiedliche Versionen:

- Ein OTO10080 Gf-TA mit 2 Kupplungen
- Ein OTO10080 Gf-TA mit 4 Kupplungen

Die erste Version ist für bis zu 2 SC- oder bis zu 2 LC-Duplex Kupplungen ausgelegt, während die zweite Version bis zu 4 SC- und 4 LC-Duplex Kupplungen aufnehmen kann und mit dem direkten Anschluss der eingehenden Fasern kompatibel ist.

Der OTO10080 Gf-TA eignet sich für FTTH-Anwendungen sowohl in Mehrfamilienhäusern (MDU) und Einfamilienhäusern (SFU). Der Anschluss ist so konzipiert, dass er von Installateuren leicht zu installieren ist. Außerdem ist sein kompaktes Design für den Einsatz im Haus geeignet. Der Anschluss kann vor Ort durch feld-installierbare Steckverbindern oder durch ein vorkonfektioniertes Patchkabel erfolgen.

Packungsinhalt

OTO10080 mit max. 2 Kupplungen	OTO10080 mit max. 4 Kupplungen
2 Schrauben	2 Schrauben
2 Dübel	2 Dübel
4 Kabelbinder	4 Kabelbinder
Spleißschutz (Krimp oder Schrumpfspleißschutz)	Spleißschutz (Schrumpfspleißschutz)

Merkmale

- Kleine Größe, kompakt
- Wandmontage oder für Unterputzdose (60 mm)
- Eingänge von unten oder oben mit integriertem Befestigungsmechanismus
- Bewegliche und austauschbare Spleißkassette, die eine Änderung der Faserwickelrichtungen möglich macht
- Kabeleinführung von der Rückseite

Vorteile

- Reibungslose Integration in die Räumlichkeiten des Kunden
- Vielseitigkeit in jeder Situation und Anwendung
- Einfache Installation
- Flexible unabhängige Installation egal von welcher Eingangsöffnung
- Kleine und kompakte Spleißkassette

Bestellnummernübersicht

OTO 10080 -  **1** **2** **3** **4** **5** **6**

1 Anzahl der Verteileranschlüsse.

- 01 = 1 Anschluss
- 02 = 2 Anschlüsse
- 04 = 4 Anschlüsse
- 06 = 6 Anschlüsse (nur für LC)
- 08 = 8 Anschlüsse (nur für LC)

2 Steckertyp.

- 6C = SC Simplex APC
- 6S = SC Simplex APC mit Schutzklappe
- 5C = SC Simplex UPC
- 5S = SC Simplex UPC mit Schutzklappe
- B3 = LC Duplex APC
- BS = LC Duplex APC mit Schutzklappe
- A9 = LC Duplex UPC

3 Anschlussmöglichkeit.

- ADPT = Nur mit Kupplungen
- PGGB = mit Pigtales, Grad B

4 Farbcode der Pigtales.

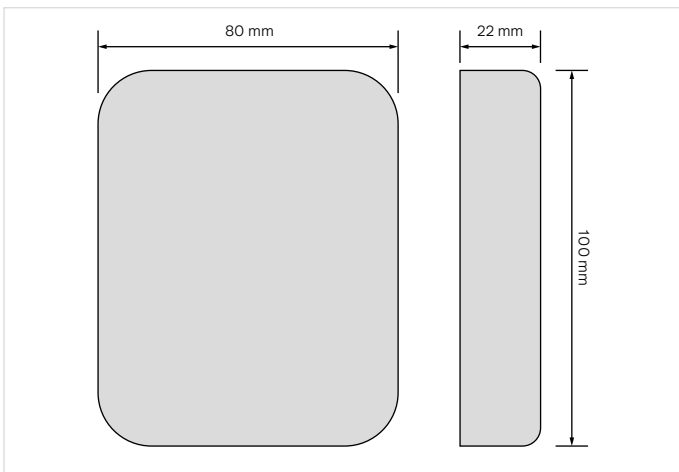
- X = Keine pigtales
 - N = Kein Farbcode
 - T = Telcordia Farbcode*
 - V = DIN VDE*
- *Nicht verfügbar bei nur einer Faser

5 Schutzmöglichkeit.

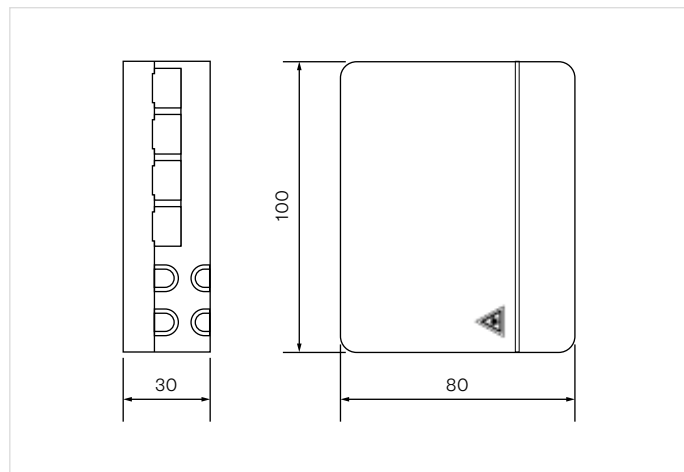
- X = Ohne Spleißkassette
 - H = Schrumpfspleißschutz
 - C = Krimpspleißschutz*
- *nur für Version mit max. 2 Kupplungen

6 Packungsgröße.

- P = Packungsgröße von 96 Stück



OTO10080 mit max. 2 Kupplungen



OTO10080 mit max. 4 Kupplungen

Technische Daten	
Funktionalität	Spleißen
Kabelzuführung	unten, oben und hinten
Farbe	Grauweiss, RAL 9002
Material	ABS
Schutzklasse	IP30
Befestigung	Wandmontage
Abmessungen	Version mit 2 Kupplungen: (B x H x T) 80 x 100 x 22 mm Version mit 4 Kupplungen: (B x H x T) 100 x 80 x 30 mm

CORNING

Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Leipziger Strasse 121 • 10117 Berlin, GERMANY
+00 800 2676 4641 • FAX: +49 30 5303 2335 • www.corning.com/opcomm/emea/de

Corning Optical Communications behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung, Eigenschaften und Spezifikationen von Corning Optical Communications' Produkten zu verbessern, zu erweitern und zu modifizieren. Eine komplette Liste aller Marken von Corning finden Sie unter www.corning.com/opcomm/trademarks. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Corning Optical Communications ist ISO 9001-zertifiziert. © 2024 Corning Optical Communications. Alle Rechte vorbehalten. CRR-1972-A4-DE / September 2024