

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 Faserwickelrichtung ermöglicht

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

OTO10080 -

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 Pigtails, Grad B

4 Farbcode der Pigtails.

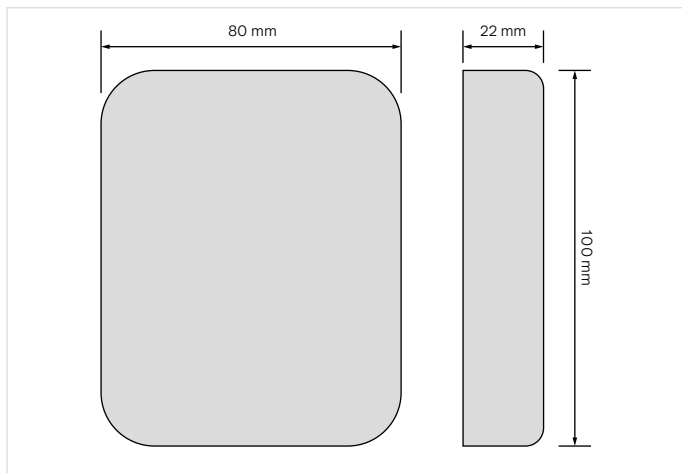
X = Keine pigtails
N = Kein Farbcode
T = Telcordia Farbcode*
V = DIN VDE*
*Nicht verfügbar bei nur einer Faser

5 Schutzmöglichkeit.

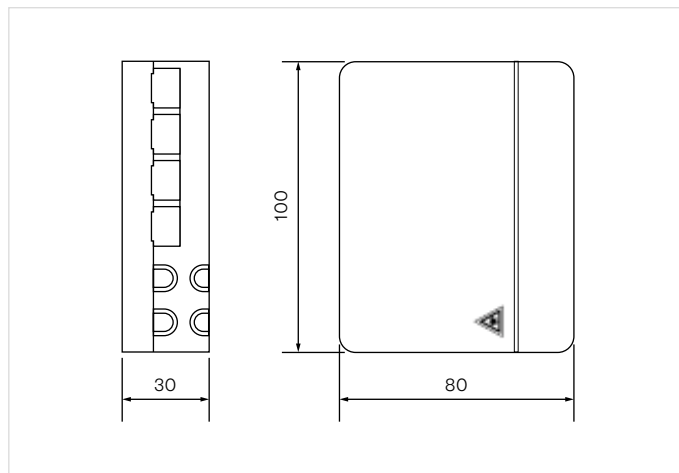
X= Ohne Spleißkassette
H = Schrumpfspleißschutz
C = Krimpspleißschutz*
*nur für Version mit max. 2 Kupplungen

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