

GENEXIS

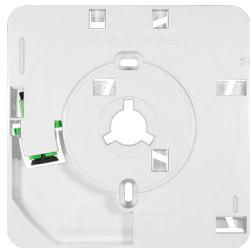


FIBERTWIST

Bracket
Kurzanleitung zur Installation



Box-Inhalt



Frontansicht

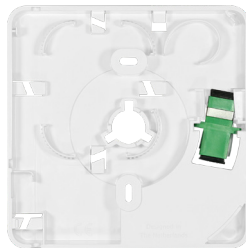
FiberTwist Bracket

mit Kupplung

Schrauben



und Dübel



Rückansicht

Bohrschablone: Zum Herunterladen unter
<https://genexis.eu/product/fibertwist/downloads#bracket>
(oder den QR-Code scannen).



Hinweise zu Sorgfalt und Sicherheit

- Schauen Sie niemals direkt in das Ende eines Glasfaserkabels.
- Nur im Innenbereich verwenden.
- Niemals in Wasser eintauchen oder damit in Berührung kommen lassen.
- Das Gerät kann durch Abwischen mit einem weichen, trockenen Tuch gereinigt werden.



Dieses Produkt darf nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Bitte bringen Sie es zu Ihrer regulären Sammel- und Recyclingstelle für Elektronikschrott.

Genexis Netherlands BV Lodewijkstraat 1A, 5652 AC, Eindhoven, Die Niederlande
www.genexis.eu Rev 1.1

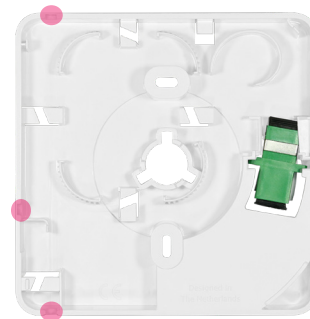
Installation

1. Vorbereitung

Markieren Sie mit der Bohrschablone, wo das Bracket an der Wand montiert werden soll. Falls erforderlich, bohren Sie die Löcher vor und setzen Sie die Dübel ein.

2. Bestimmen Sie den Ort des Fasereingangs

Auf der Rückseite des FiberTwist-Bracket können Sie zwischen drei Positionen für den Fasereingang wählen, wie unten auf dem Foto rot eingekreist ist.



Wenn Sie sich für den oberen oder den seitlichen Eingang entscheiden, stanzen Sie das vorbereitete Kunststoff-Plättchen aus.



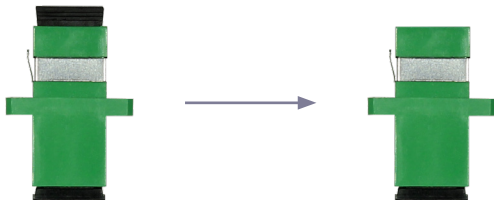
3. Patchkabel anbringen

Entfernen Sie die grüne Kupplung vom Bracket.

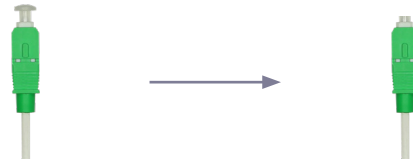


Vorsicht: Die folgenden drei Schritte müssen zügig nacheinander ausgeführt werden. Andernfalls verschlechtert sich die Qualität des optischen Signals.

- 3.1. Nehmen Sie die Staubschutzkappe vom oberen Ende des Steckers ab. Dies ist das Ende mit dem silbernen Metallband, wie unten abgebildet.



- 3.2. Entfernen Sie die Staubschutzkappe von einem Ende des Patchkabels. Wenn Ihr Patchkabel einen Stecker mit einer kurzen Knickschutzhülse hat, stellen Sie sicher, dass Sie die Kappe von dem Ende mit der kurzen Knickschutzhülse entfernen.



- 3.3. Stecken Sie das Patchkabel in die Kupplung.



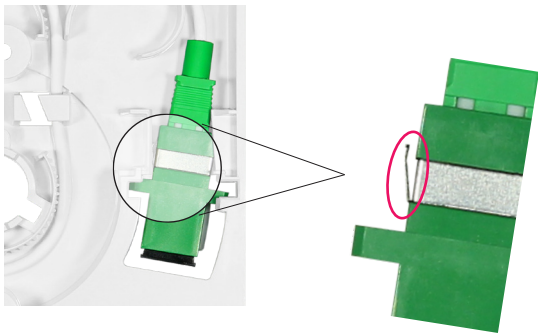
4. Setzen Sie Kupplung und Patchkabel wieder in das Bracket ein

Setzen Sie die Kupplung wieder in das Bracket ein, und führen Sie das Patchkabel durch das Fasermanagementsystem.

4.1. Kupplung wieder einsetzen.

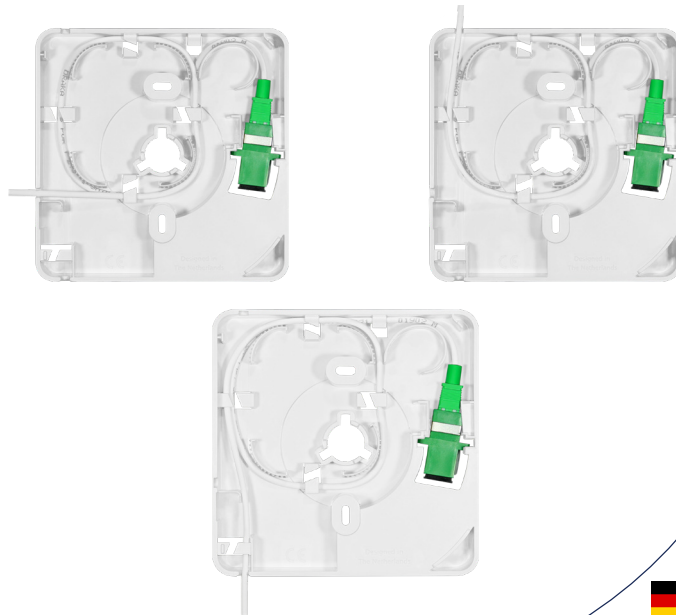


Stopp: Es gibt nur eine Möglichkeit, die Kupplung wieder in das Bracket einzusetzen. Vergewissern Sie sich, dass die silberne Lasche (unten rot eingekreist) zur Mitte der Halterung und die Faser zur Oberseite der Halterung hin zeigt.



4.2. Je nachdem, welcher Fasereingang gewählt wurde, führen Sie das Patchkabel in der entsprechenden Weise durch das Fasermanagementsystem.

Es ist wichtig, die Faser wie unten gezeigt zu verlegen, um scharfe Biegungen zu vermeiden, die zu einer Signalverschlechterung führen würden.



5. An der Wand befestigen

Befestigen Sie das Bracket mit den mitgelieferten Schrauben an einer flachen Wand. Achten Sie darauf, dass die Vorderseite des Bracket zu Ihnen zeigt, wie unten dargestellt.



Warnung: Achten Sie darauf, dass die Faser sauber durch die Austrittsöffnung geführt wird und nicht zwischen der Kante des Brackets und der Wand eingeklemmt wird.

6. Fertigstellung

Schließen Sie die Installation ab, indem Sie die verbleibende Staubschutzkappe von der Kupplung entfernen (wie unten eingekreist dargestellt) und sofort die FiberTwist Netzabschlusseinheit installieren.

