

Die GF-HUEP SPEED - Die Anschlussbox für Mehrfamilienhäuser

Der Hausübergabepunkt GF-HUEP Speed bietet mit seinem innovativen Fasermanagement und Dichtungskonzept ein Maximum an Einsatzmöglichkeiten. Der Installationsaufwand ist deutlich reduziert. Die

durchdachte Lösung bietet Langlebigkeit und maximalen Investitionsschutz.

Fakten

- 12x Spleißablage
- 1x PLC-Splitter
- 6x Kupplungen im Klapp-Tray (12x LC)
- 3x flexibler, teilbarer Dichtungssatz für 2 – 10 mm Ø
- Optional gabocom speed•pipe-Einführung
- Zugentlastungen
- Arretierter und abnehmbarer Deckel
- Versiegelbar, abschließbar
- IP 54, UV, UL
- 150 x 212 x 53 mm

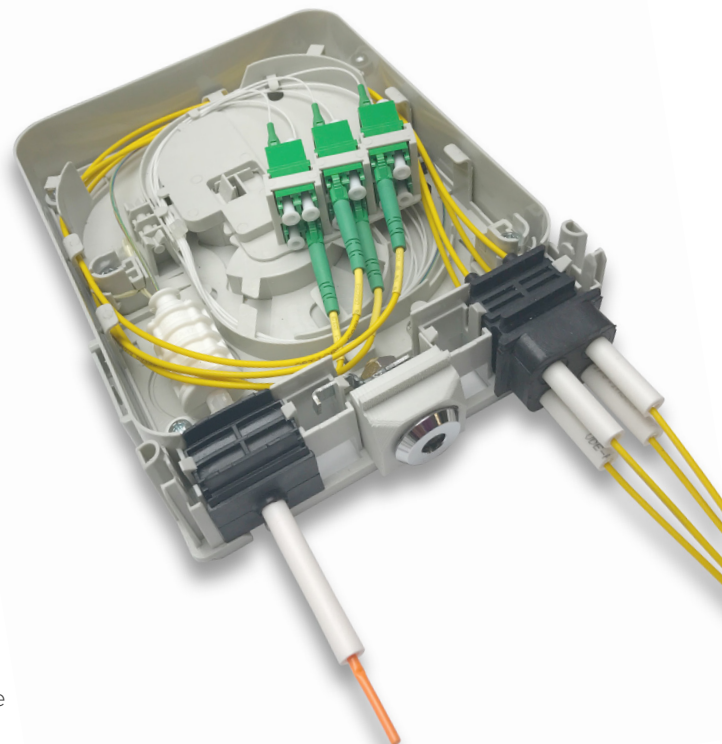
Der Hausübergabepunkt GF-HUEP Speed ist für die 3-Punkt Wandmontage vorgesehen. Die Schrauben liegen dem GF-HUEP bei und sind nach der Montage verdeckt.

Der Deckel wird nach oben geöffnet und rastet für die Fibermontage im geöffneten Zustand ein. Über einen Schnellverschluss kann der Deckel auch leicht abgenommen und wieder eingesetzt werden. In dem Deckel befinden sich eine Dokumententasche, sowie eine Dichtung.

Der GF-HUEP kann über 2 seitliche Siegeldrahtführungen, oder dem eingesetzten Schloss in der mittleren, oder rechten Faserdurchführung gegen unberechtigten Zugriff geschützt werden. Im unteren Bereich sind 3 Fiber-Durchführungen eingebracht, die im Lieferzustand verschlossen sind. Je nach Bedarf werden diese herausgetrennt und mit den benötigten Dichtungssätzen (Grommets) bestückt. Dem GF-HUEP Speed liegt folgender Dichtungssatz bei: 1x Ø 10 mm, 2x Ø 7 mm, 1x 2x Ø 7 mm, 1x 12x Ø 5 mm, 1x 24x bis Ø 3 mm.

Jede Dichtung passt in jede Durchführung. Die Dichtungen sind vorgeschlitzt, so dass ein schnelles Einlegen von Röhrchen / Kabel / Patchcords ermöglicht ist.

Im Eingang und Ausgang sind entsprechende Zugentlastungen zur Montage der Kabel eingebracht. Im



linken Eingang ist Platz zur Aufnahme eines Gas-Stopp vorgesehen.

Im unteren Fasermanagement (Bodenplatte) ist ausreichend Platz zur Ablage von Überlängen vorgesehen. Eine Clip-Halterung für einen PLC-Splitter ist eingebracht. Ein Crimp-Splice-Halter für 12 Spleiße liegt dem GF-HUEP Speed bei und kann im unteren Fasermanagement eingesetzt werden.

Im oberen, beweglichen und herausnehmbaren Klapp-Tray können bis zu 6 SC/E2000 oder LC-Duplex-Kupplungen eingesetzt werden.

Somit können bis zu 12 Fasern (LC) über Steckverbindungen herausgeführt werden, alternativ kann der GF-HUEP Speed als reiner Spleißverteiler genutzt werden.

Optional können gabocom speed•pipe-Einführungen eingesetzt werden, die Speed-Pipes von Ø 5 – 12 mm direkt in der Dichtung aufnehmen und zugentlasten.

Bestellinformationen

Produktcode	Legacy code	Beschreibung
19013006	Gf-HUeP Speed	Fiber Termination and Distribution Box, 12-Fiber w. crimp sp
19013162	Gf-HUeP Speed	Fiber Termination and Distribution Box, 12-Fiber w. crimp sp
19013163	Gf-HUeP Speed	Fiber Termination and Distribution Box, 12-Fiber w. crimp sp
19013210	Gf-HUeP Speed	inklusive: 1x Schloss mit 2 Schlüsseln, ECAD Schliessung 1
19013216	Gf-HUeP Speed	Includes: 5x Adapter LC/APC-DX dust caps 10x
19013305	Gf-HUeP Speed	Includes: 2x Adapter LC/APC-DX inner shutter
19013310	Gf-HUeP Speed	Includes: 2x Adapter LC/APC-DX inner shutter