

Datenblatt Hausanschlusskasten(BEP) BUDI-S-SP-N24-101-CH04 - HAK o 24 V2 Artikel: CX6917-000



► BEP Hausanschlusskästen für Glasfaser – Swisscom konform

Englisch: BEP = Building Entry Point

Deutsch: HAK = Hausanschlusskasten

Entdecken Sie unsere Sortimentsübersicht an hochwertigen Hausanschlusskästen (BEP) für Glasfaseranbindungen, die speziell für die Vorgaben und Standards der Swisscom entwickelt wurden. Unsere BUDI HAK (Hausanschlusskasten) Lösungen bieten eine zuverlässige und zukunftssichere Grundlage für Ihre Glasfaser-Infrastruktur. Sie erfüllen höchste Qualitätsstandards.

► Vielseitiges Sortiment für jede Gebäudestruktur

- 2 bis 40 Nutzungseinheiten: Passgenaue Lösungen für Gebäude jeder Grösse, von Einfamilienhäusern bis hin zu grösseren Mehrfamilienhäusern
- Kompakte Bauweise: Platzsparendes Design bei maximaler Funktionalität
- Einfache Installation: Unsere BEP's sind montagefreundlich und ermöglichen eine schnelle und problemlose Installation
- Robuste Materialien: Hergestellt aus langlebigen und wetterbeständigen Materialien

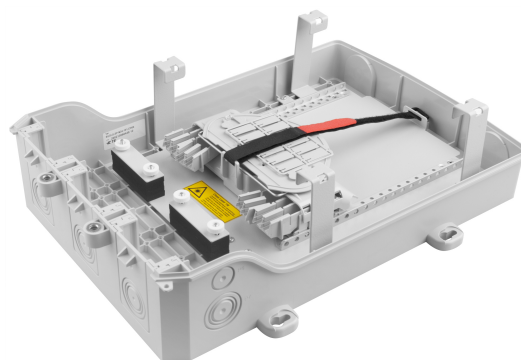
► Spleisskassetten und Zubehör

Unsere BUDI-Gehäuse bieten die Möglichkeit, Spleisskassetten sowohl in der ANT- als auch in der SMOUV-Version selbst zu bestücken. Sie können die Gehäuse vollständig mit Spleisskassetten befüllen oder lediglich die Anzahl an Kassetten einsetzen, die Sie aktuell benötigen. Dies ermöglicht eine flexible Erweiterung zu einem späteren Zeitpunkt, ohne dass Änderungen am bestehenden Aufbau erforderlich sind. Zusätzlich bieten wir eine Vielzahl an Zubehör für die BUDI-Gehäuse, darunter Mittelstückhalter und verschiedene Kabeleinführungen, um die Installation optimal an Ihre Anforderungen anzupassen. Im Katalog finden Sie das Zubehör zur jeweils passenden BUDI-Grösse hier – blättern Sie weiter, um verfügbare Zubehörteile zu entdecken.

BUDI-S-SP-N24-101-CH04 - HAK o 24 V2

Kompletter FTTH BEP bis 24NE gem. Swisscom Zulassung
ohne Spleisskassetten im Lieferumfang
Kapazität: bis 24x SOSA2-SC oder 12x SOSA2-SE Kasette
inklusive:
- Sichere Ablage für DROP- und INHOUSE-Kabelüberlängen
- Membran Einführung für DROP Kabel beigelegt
- Membran Ausführung für INHOUSE-Kabel beigelegt
- Zentralelement-Abfangung
- Kabelbinder (4x150mm, 1x190mm)
- Klettband (6x 20*80mm)
- Laserwarnschild nach BAKOM in und auf Gehäuse
- Installationsanleitung in DE und FR
- Schutzart IP54 (mit GLD Verschraubungen)
- Schlagfestigkeit IK06
- ohne Kassetten

Masse (HxBxT): 50 x 29.5 x 14.5cm / IP54



Bezeichnung	Bestückung	Artikel-Nummer
BUDI-S-SP-N24-101-CH04	Ohne Spleisskassetten	CX6917-000