



*Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren*

## Optische Spleiß-Box Bis zu 48 Buchse-zu-Buchse-Adapter, Stahl

Professionelle Verteilerstelle für Glasfaserkabel. Wird häufig in FTTH-Projekten verwendet, um die Verbindung zwischen dem Netz des Benutzers und dem Netz des Betreibers zu vereinfachen. Ermöglicht die vertikale Stapelung mehrerer Gehäuse, wobei die Verbindung zwischen ihnen weiterhin möglich ist. Das vertikal stapelbare Design mit direkter Kommunikation zwischen den Gehäusen bietet die nötige Flexibilität, um die Dienstleistungen je nach den spezifischen Anforderungen der jeweiligen Installation zu erweitern.

Unabhängige Abteile mit Tür und Schloss, getrennt durch ein Panel mit bis zu 48 SC-Simplex oder LC-Duplex Adaptern.

Das Gehäuse ist aus lackiertem Stahl gefertigt, wodurch es sehr widerstandsfähig und langlebig ist. Die vorderen Türen sind mit einem Sicherheitsschloss versehen, um zu verhindern, dass Unbefugte das Gehäuse öffnen können.

**Art.Nr OSB48S**

<b>Ref.Nr</b>	233003
<b>EAN13</b>	8424450186923

### Highlights

- Hergestellt aus beschichtetem Stahl
- Herstellung in Europa
- Einfache Erweiterung: das Gehäuse ist mit ähnlichen Boxen vertikal stapelbar, wodurch ein Gehäuse mit höherer Kapazität entsteht
- Komfortable Arbeitsumgebung, dank des Vorhandenseins von Ablagefächern an der linken Tür, die das Arbeiten mit den Fasern auf einer horizontalen Oberfläche ermöglicht
- Beinhaltet spezielle Verankerungen für den Einbau von LWL-Innenverteilern (PLC)
- Ausgestattet mit 2 unabhängigen, klappbaren LWL-Kassetten (Buchformat), mit ausreichend Stauraum für jeweils bis zu 24 Spleiße
- Ausgestattet mit 4 Metallverankerungen zur Aufnahme der Hauptkernelemente, wie sie von den LWL-Kabeln bereitgestellt werden

- Kabeldurchführungen mit Staubschutzbürste, ermöglichen den Zugriff auf mehrere LWL-Kabel (bis zu 83x31mm Kapazität)
- Ausgestattet mit 2 Zugängen mit je 50mm Durchmesser, die eine Verbindung zwischen den Gehäusen und dem Benutzer ermöglichen
- Klebeetikett auf der Tür zur Kennzeichnung jedes Steckers mit der entsprechenden Wohnung
- Grau (RAL 7035)
- Abmessungen (B x H x T): 444mm x 200mm x 122mm

## Technische Spezifikationen

Fasern-Anzahl		48
Eingänge-Anzahl		3
Vorgeschnittene Öffnungen		Nein
Unabhängige Abteile		Ja
Art des Verschlusses		Tür
Verriegelung der Fronttür		Schlüsselschloss, Zweipunkt
Art der Anschlüsse		Verbinder und Fusionsspleiß
Befestigungsart		Wand
Erdung		Nein
Material		Stahl
Wandstärke	mm	1
Farbe		Grau
Höhe	mm	180
Breite	mm	444
Tiefe	mm	125