

Artikelnr.: 389854

OB4-4-100 - Optische Box 4 Ausgänge mit 100m Kabel

ab **168,42 EUR**

Artikelnr.: 389854 Versandgewicht: 0.90 kg Hersteller: Televes

Produktbeschreibung

Als Verbindungseinheit oder Abschlusseinheit für ein Glasfasernetz berechtigtes Gerät. Die Patchbox dient in Kommunikationsinfrastrukturen als Übergabe- und Testpunkt für das Glasfasernetz. Die Patchbox enthält Cca-Fasern und wird daher für die Installation in einzelnen Gebäuden (Flughäfen, Krankenhäuser, Einkaufszentren, Schulen, Universitäten) empfohlen, die aufgrund der großen Anzahl von Personen ein hohes Sicherheitsniveau erfordern. Die Euroklasse Cca garantiert ein angemessenes Sicherheitsniveau in Bezug auf das Brandverhalten und die Emission von giftigen Dämpfen, wodurch die Risiken eines Brandes reduziert werden. Sie enthält Glasfaserkabel, von denen ein Ende mit 4 SC/APC-Steckern an der Patch-Box vorverbunden ist. Dies bietet dem Installateur mehr Komfort und Flexibilität bei der Montage, da die Glasfaser durch die verschiedenen Kabelkanäle bis zum gewünschten Punkt geführt werden kann. Der Installateur muss nur noch den Spleiß oder den Anschluss von 4 LWL-Steckern am Anschlusspunkt vornehmen. Außerdem werden die Glasfasern in einer Patchbox mit einer Spule geliefert, was die Verlegung des Kabels erheblich erleichtert und die Installationszeit sowie das Risiko einer Beschädigung der Glasfasern verringert. Die Auslegung ermöglicht auch die Installation in anderen Arten von Räumlichkeiten (Autoreparaturverkstätten, Klassenzimmern, Arbeitstischen, Schaltschränken usw.) sowie die Verwendung als Anschlusspunkt. Technische Spezifikation- Fasern-Anzahl 4- Eingange-Anzahl 8- Art des Verschlusses Deckel-Verriegelung der Fronttür Verriegelungsschraube- Art der Anschlüsse Verbinder und Fusionsspleiß- Befestigungsart Wand / Decken- Material ABS-Kunststoff- Wandstärke mm 2-Farbe Weiß- Schutzindex (IP) 30- Schutzindex (IK) 7- Höhe mm 97- Breite mm 119- Tiefe mm 33- Faserntypen Monomode (ITU-T-G.657A2)- Euroklasse Cca- Euroklasse: Rauchentwicklung s1a- Euroklasse: Außenmantel mm 3- Material Außenmantel LSFH- Gel zum Schutz Nein- Dämpfung 1310nm Max dB/km 0,4- Dämpfung 1550nm Max dB/km 0,3- Dämpfung 1490nm Max dB/km

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

