

Artikelnr.: 394850

Delock Keystone Leergehäuse Aufputz 6 Port für Glasfaser und Netzwerk weiß

ab **6,72 EUR**

Artikelnr.: 394850
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Beschreibung Dieses Leergehäuse von Delock eignet sich zur Montage von 6 Keystone Modulen und kann als Verteilerdose an der Wand oder in Gehäusen verwendet werden. Sie bietet eine vielseitige Lösung für die flexible Installation von Keystone Modulen in Netzwerken, Rechenzentren, Wohn- und Geschäftsumgebungen. Duales Design für Glasfaser und Netzwerk Das duale Design bietet zudem eine flexible Lösung für die Organisation und den Schutz von Glasfaserverbindungen und Netzwerkanschlüssen. Aufwickelvorrichtung für Glasfaserkabel Die eingebaute Spule ermöglicht es, Glasfaserkabel sauber und sicher aufzuwickeln. Die Vorrichtung bietet eine strukturierte Verkabelungsinfrastruktur und verhindert Knick- und Beschädigungen der empfindlichen Glasfaserkabel. Technische Daten - 6 Keystone Ports mit 16,3 x 15,1 mm - Montage mit Schrauben oder Klebepad - Betriebstemperatur: -10 °C ~ 60 °C - Farbe: weiß - Material: PC + ABS - Maße (LxBxH): ca. 168 x 116 x 30 mm Packungsinhalt - Keystone Leergehäuse - 2 x Dübel - 4 x Kabelbinder - 6 x Schrauben

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

