

Delock Panel Mount Keystone Modul LWL LC Duplex Buchse zu konisch

Artikelnummer	999883392
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Delock Keystone-Modul wurde für effiziente Glasfaserverbindungen entwickelt und bietet eine zuverlässige optische Schnittstelle in kompakter Form. Dank seines LC-Duplex-Multimode-Steckertyps und seiner weiblichen Ausführung eignet sich dieser modulare Einsatz für verschiedene Anwendungen. Das integrierte Typenschild ermöglicht eine einfache Identifizierung und Organisation und verbessert die Benutzerfreundlichkeit in schrankmontierbaren oder Gehäusekonfigurationen. Mit seiner robusten Konstruktion aus Zinkdruckguss und einer Keramikhülse gewährleistet dieses Modul Langlebigkeit bei gleichbleibender Leistung. Es arbeitet effizient in einem breiten Temperaturbereich von -10 °C bis 60 °C und ist somit für unterschiedliche Umgebungsbedingungen geeignet. Der geringe Einfügungsverlust von weniger als 0,2 dB sorgt für Zuverlässigkeit bei der Aufrechterhaltung der Signalintegrität während der Übertragung und macht es zu einer wertvollen Ergänzung für jede Netzwerkkonfiguration.

- **Robuste Konstruktion**

Das Produkt besteht aus Zinkdruckguss und verfügt somit über ein robustes und stabiles Design, das verschiedenen Umwelteinflüssen standhält.

- **Effiziente Konnektivität**

Dieses Keystone-Modul verfügt über einen LC-Duplex-Multimode-Anschluss, der eine Dual-Glasfaser-Schnittstelle für eine effektive Datenübertragung bietet.

- **Optimierte Leistung**

Mit einer Einfügungsdämpfung von weniger als 0,2 dB gewährleistet das Modul eine minimale Signalverschlechterung und sorgt so für eine hohe Leistungsqualität.

- **Anpassungsfähig an die Umgebung**

Das Modul arbeitet effizient in einem breiten Temperaturbereich von -10 °C bis 60 °C und eignet sich daher für verschiedene Installationsumgebungen.

- **Einfache Installation**

Das modulare Design ermöglicht eine einfache Integration in bestehende Systeme, und die Möglichkeit der Schrankmontage erhöht die Flexibilität bei der Einrichtung.

Produkteigenschaften

Zubehörkategorie Patch-Panels, Anschlüsse und Komponenten

Farbkategorie Silber, Weiß, Beige

Farbe Weiß, Silber, Beige

Weitere Bilder

