Tripp Eaton Lite Series Cat6a Keystone Jack with Dust Shutter 180-Degree Toolless Silver 1 x RJ-45 Female UTP 110 punchdown IDC TAA Modulare Eingabe CAT 6a Grau TAA-konform



Artikelnummer 999919402

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Die Eaton Tripp Lite Serie Cat6a Keystone Jack mit Dust Shutter bietet eine zuverlässige und effiziente Lösung für Ihre Netzwerkanforderungen. Dieser modulare Einsatz ist mit einem werkzeuglosen Keystone-Typ konzipiert, der eine einfache Installation ohne zusätzliches Werkzeug ermöglicht. Er verfügt über einen einzelnen RJ-45-Buchsenanschluss, unterstützt den 110er-Typ und entspricht den UL- und RoHS-Normen, um ein sicheres und umweltfreundliches Produkt zu gewährleisten. Durch sein 180-Grad-Design eignet er sich für verschiedene Anwendungen und bietet leistungsstarke Konnektivität in einem kompakten Formfaktor.

• Bequemes werkzeugloses Design

Das werkzeuglose Design ermöglicht ein schnelles und einfaches Einsetzen der Keystone-Buchse in Wandplatten oder Patchpanels und spart so Zeit und Mühe bei der Installation.

• Zuverlässige Konnektivität

Ausgestattet mit einer RJ-45-Buchse unterstützt diese Keystone-Buchse die Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung für Netzwerke der Kategorie 6a und ist damit eine zuverlässige Wahl für verschiedene Anwendungen.

• Umweltverträglich

Dieses Produkt erfüllt die RoHS-Normen und ist somit frei von gefährlichen Substanzen, was es zu einer sicheren Option für Benutzer und Umwelt macht.

• Sichere Anschlussmethode

Der 110er-Anschluss sorgt für eine sichere und stabile Verbindung und minimiert potenzielle Verbindungsprobleme im Zusammenhang mit losen Kabeln.

• Robuste Staubschutzklappe

Die Staubschutzklappe schützt den Anschluss vor Staub und Schmutz und sorgt für dauerhafte Leistung und Zuverlässigkeit in jeder Installation.

Produkteigenschaften

Zubehörkategorie Patch-Panels, Anschlüsse und Komponenten

Farbkategorie Grau **Farbe** Grau

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Weitere Bilder











