

Delock RJ45 Kupplung Cat.6A Buchse zu mit Staubschutzklappe für Hutschienen Montage

Artikelnummer	900009191
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der Delock 90768 Netzwerkkoppler bietet eine zuverlässige Lösung für die Verbindung von zwei Netzwerkkabeln. Mit seinen RJ-45-Buchsen an beiden Enden ist dieser Koppler für den Anschluss von CAT 6a-Kabeln ausgelegt und gewährleistet Leistung und Konnektivität. Das Produkt besteht aus einem Gehäuse aus Zinkdruckguss und Polycarbonat und bietet Langlebigkeit und Schutz vor Umwelteinflüssen, sodass es für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet ist. Dank der DIN-Schienenmontage lässt es sich einfach installieren und organisieren, während die mitgelieferte Staubkappe die Anschlüsse schützt, wenn sie nicht verwendet werden. Dieses Produkt arbeitet effektiv in einem Temperaturbereich von -25 °C bis 50 °C und ist so konstruiert, dass es rauen Bedingungen standhält und eine zuverlässige Leistung in verschiedenen Umgebungen gewährleistet.

- **Robuste Konstruktion**

Dieser Koppler aus Zinkdruckguss und Polycarbonatgehäuse gewährleistet eine robuste und langlebige Leistung unter verschiedenen Bedingungen.

- **Temperaturbeständigkeit**

Dieser Netzwerkkoppler arbeitet effektiv in Umgebungen mit Temperaturen von -25 °C bis 50 °C und bietet Zuverlässigkeit in unterschiedlichen Klimazonen.

- **Einfache Installation**

Der Koppler ist auf DIN-Schienen montierbar, was eine effiziente Installation und eine übersichtliche Anordnung in Netzwerkkumgebungen ermöglicht.

- **Steckerschutz**

Die Anschlüsse sind mit einer Staubkappe ausgestattet, die sie bei Nichtgebrauch vor Staub und Schmutz schützt und so die Lebensdauer des Produkts verlängert.

- **Konform mit Normen**

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Schutzart IP20 und ist somit für den Einsatz in Innenräumen geeignet und vor festen Fremdkörpern geschützt.

Produkteigenschaften

Farbkategorie Grau

Farbe Grau

Weitere Bilder

