Delock HF/EMI Entstörfilter D-Sub 15 Pin Stecker zu Buchse mit Tiefpass

Artikelnummer 999667195

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



Produktbeschreibung

Der passive HF/EMI-Filter von Delock ist ein wertvolles Upgrade für jede Netzwerkeinrichtung, das die Signalintegrität gewährleistet und Störungen minimiert. Mit seinen vergoldeten Kontakten bietet er eine verbesserte Verbindungsqualität und ist für eine Vielzahl von Umgebungsbedingungen ausgelegt, von 0 - 95 % Luftfeuchtigkeit bis zu Temperaturen zwischen 55 °C und 105 °C. Dieser Filter ist mit DB-15-Steckern kompatibel und bietet vielseitige Anschlussmöglichkeiten, was ihn zu einer wertvollen Ergänzung Ihres Netzwerkzubehörs macht. Ganz gleich, ob Sie Ihr bestehendes System verbessern oder ein neues aufbauen möchten, der Delock-Interferenzfilter ist eine zuverlässige Wahl zur Aufrechterhaltung einer hochwertigen Netzwerkleistung.

• Verbesserte Anschlussmöglichkeiten

Der Delock-Entstörfilter verfügt über einen männlichen und einen weiblichen 15-poligen D-Sub (DB-15)-Anschluss, der vielseitige Anschlussmöglichkeiten für eine breite Palette von Netzwerkzubehör bietet.

• Robuste Umwelttoleranz

Dieser passive HF/EMI-Filter ist für den Betrieb unter einer Vielzahl von Umgebungsbedingungen ausgelegt und behält seine Leistung bei einer Betriebsfeuchtigkeit von 0-95 % (nicht kondensierend) und einer Temperaturtoleranz von 55 °C bis 105 °C bei.

• Verbesserte Signalintegrität

Vergoldete Kontakte sorgen nicht nur für eine zuverlässige Verbindung, sondern verbessern auch die Signalintegrität und machen dieses Upgrade-Kit zu einer unverzichtbaren Komponente für hochwertige Netzwerk-Setups.

Produkteigenschaften

Zubehörkategorie Upgrade-Kits **Farbkategorie** Blau, Silber

Weitere Bilder



