

Tripp Eaton Lite Series USB over Cat5/6 Extender Kit 1-Port Industrial with ESD Protection 2.0 150 ft. Black TAA USB-Erweiterung über CAT 5/6 bis zu 46 m TAA-konform für P/N: U022-006 U030-006 U050-006



Artikelnummer 999919053

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Das Eaton Tripp Lite Series USB over Cat5/6 Extender Kit 1-Port Industrial mit ESD-Schutz verlängert USB 2.0-Verbindungen über CAT 5/6-Kabel auf bis zu 150 Fuß. Es eignet sich für industrielle Umgebungen, in denen sich Geräte nicht in unmittelbarer Nähe befinden, und unterstützt eine Datenübertragungsrate von bis zu 480 Mbit/s für verschiedene Anwendungen. Durch die Einhaltung der FCC-, ISO 9001-, NOM-, REACH- und RoHS-Normen und die Ausstattung mit einem robusten 15KV ESD-Schutz gewährleistet dieses Kit eine sichere und konforme Einrichtung. Die TAA-Konformität gewährleistet die Qualität und Zuverlässigkeit des Produkts und macht es zu einer soliden Wahl für die Erweiterung Ihrer USB-Verbindungen in anspruchsvollen Umgebungen.

- **Robuste Konnektivität**

Das USB over Cat5/6 Extender Kit von Tripp Lite gewährleistet eine zuverlässige Verbindung über CAT 5/6-Kabel bis zu 150 Fuß und ist damit ideal für industrielle Umgebungen, in denen Geräte weit verstreut sind.

- **Verbesserter Schutz**

Dieses Extender-Kit ist mit einem 15KV-ESD-Schutz ausgestattet, der Ihre Geräte vor elektrostatischen Entladungen schützt und dafür sorgt, dass Ihre Geräte sicher und funktionsfähig bleiben.

- **Vielseitige Kompatibilität**

Dieses Extender-Kit unterstützt die Standards USB 1.1 und USB 2.0 und bietet eine Datenübertragungsrate von bis zu 480 Mbit/s für eine breite Palette von Geräten und Anwendungen.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 1 x USB - Type B weiblich, 1 x USB - Type A weiblich, 2 x Netzwerk - RJ-45 weiblich

Gewicht 450 g

Netzwerk - Formfaktor Extern

Farbe Schwarz

Service und Support - Typ 1 Jahr Garantie

Netzwerk - Typ USB-Erweiterung

Farbkategorie Schwarz

Netzwerk - Anschlusstechnik Kabelgebunden

Netzwerk - Datenübertragungsrate 480 Mbps

Weitere Bilder

