

Kabelbinder - 127x7 mm, wiederverwendbar, lösbare Nylonbinder, 22 kg Zugfestigkeit, Innen- und Außenbereich, 94V-2/UL, weiß, 100 Stück

Produkt-ID: CBMZTRB5



Mit diesen mittelgroßen, wiederverschließbaren Kabelbindern können Sie mehrere Kabel bequem bündeln und sichern, um sie zu verlegen und zu organisieren. 100 weiße Kabelbinder sind im Lieferumfang enthalten, so dass Sie immer genügend zur Hand haben.

Diese Kabelbinder aus Kunststoff sind wiederverschließbar und wiederverwendbar, so dass Sie den Kabelbinder abnehmen und an einem anderen Bündel anbringen, zusätzliche Kabel in Ihr Bündel einfügen oder Ihre Kabel jederzeit mit denselben Kabelbindern neu verlegen können. Dadurch sparen Sie Zeit und Kosten und reduzieren gleichzeitig den Abfall. Die Kabelbinder haben eine Länge von 12 cm und sichern Kabelbündel bis zu einem Durchmesser von 30 mm. Sie sind schnell und einfach zu installieren oder zu entfernen, mit einstellbarer Spannung und einem einfachen einteiligen Design - perfekt für die Organisation von Netzkabeln, Stromkabeln oder anderen Kabeln an Ihrem Heim- oder Büroarbeitsplatz.

Aus strapazierfähigem Nylon 66 Material gefertigt, sind diese Kabelbinder robust und doch flexibel. Sie wurden rigoros getestet, um ein Gewicht von bis zu 22 kg zu tragen und sind nach UL94 V-2 feuerbeständig, UL-geprüft sowie CE- und Lloyd's Register-zertifiziert.

Um jeder Anwendung gerecht zu werden, bietet StarTech.com eine große Auswahl an diesen Kabelbindern in verschiedenen Längen und Farben an:
100 Stück - 125 mm weiße Kabelbinder (CBMZTRB5)
100 Stück - 125 mm schwarze Kabelbinder (CBMZTRB5BK)
100 Stück - 15 cm weiße Kabelbinder (CBMZTRB6)
100 Stück - 15 cm schwarze Kabelbinder (CBMZTRB6BK)
100 Stück - 20 cm weiße Kabelbinder (CBMZTRB8)
100 Stück - 20 cm schwarze Kabelbinder (CBMZTRB8BK)
100 Stück - 25 cm weiße Kabelbinder (CBMZTRB10)
100 Stück - 25 cm schwarze Kabelbinder (CBMZTRB10BK)

Diese wiederverwendbaren Kabelbinder werden durch eine lebenslange StarTech.com-Garantie und einen kostenlosen 24/5 technischen Support unterstützt. StarTech.com ist seit über 30 Jahren die

erste Wahl für IT-Profis.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Bündeln Sie Kabel in Ihrem Serverraum
- Verlegen und bündeln Sie Kabel an Ihrem Arbeitsplatz

Merkmale

- **PACKUNGSEINHALT:** 100 WIEDERVERWENDBARE KABELBINDER: Halten Sie Ihre Kabel mit diesem [LENGTH_PROD] langen weißen Kabelbindern mit 30 mm Bündeldurchmesser organisiert; werkzeuggeste Installation und mehrfache Wiederverwendung durch die Lasche am Kopf
- **INDUSTRIELLE STÄRKE:** Diese robusten, jedoch flexiblen, verstellbaren und lösbaren Kabelbinder aus strapazierfähigem Polyamid 6.6 sind auf eine Mindestzugfestigkeit bis zu 22 kg getestet und nach UL94 V-2 bis zu 85 °C feuerbeständig
- **WEITERE GRÖSSEN ERHÄLTlich:** Erhältlich in 15 cm für 35 mm Bündeldurchmesser | 20 cm für 50 mm Bündeldurchmesser | 25 cm für 65 mm Bündeldurchmesser | Schwarz oder Weiß
- **ZUVERLÄSSIGE SICHERHEIT:** Einsatztemperatur: -40°C bis +85°C | Entflammbarkeitsklasse: UL 94 V-2 | UL-geprüft | DNV-GL Maritim-zertifiziert | ABS-typgeprüft | RoHS | TAA-konform
- **REDUZIEREN SIE ABFALL & UNORDNUNG:** Leicht wiederverschließbar & anpassbar sind diese mittelgroßen Kunststoff-Kabelbinder ideal für den multifunktionalen Einsatz an Ihrem Arbeitsplatz im Büro oder im Home Office; StarTech.com Lifetime Garantie

Prominence

Garantiebestimmung
n 2 Years

Description CDW 75 - StarTech.com 5" Reusable Cable Ties - 1-1/8" Dia, 50lb,
1st Line In/Outdoor, 100PK

Leistung

Tensile Strength 48.6 lb [22 kg]

Physische Eigenschaften

Farbe Weiß



Gehäusotyp	Nylon 66
Produktlänge	0.3 in [8 mm]
Produktbreite	4.9 in [12.5 cm]
Produkthöhe	0.0 in [1 mm]
Produktgewicht	0.1 oz [1.5 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	5.9 in [15 cm]
Package Width	9.8 in [25 cm]
Package Height	0.4 in [10 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	5.3 oz [149.2 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	Kabelbinder
--------------------	-------------

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

