



Der Twist Tail® Kabelbinder
Kein Werkzeug erforderlich

Twist Tail® Kabelbinder aus Polyamid 6.6

Vollplastik-Kabelbinder – kein Werkzeug erforderlich



Sie suchen einen schnell und einfach zu installierenden Kabelbinder, ohne ein extra Werkzeug benutzen zu müssen?

Der neue Twist Tail® Kabelbinder

Wie funktioniert die Verarbeitung des Binders?

Bündeln Sie mit dem Kabelbinder mehrere Kabel. Greifen Sie das abstehende Binderende, bewegen Sie es hin und her und drehen es, bis es abreißt. Es entstehen keine scharfe Kanten, wodurch Sie sich oder die Kabel verletzen könnten.



Merkmale und Vorteile

- Neuer Vollkunststoff-Kabelbinder im einmaligen Design (zum Patent angemeldet)
- Schnell und einfach zu installieren, kein Werkzeug erforderlich
- Aus Polyamid 6.6, Mindestzugfestigkeit 133N
- Binderende bricht sauber ab, ohne scharfe Kanten
- Universeller Einsatz, für Innen- und Außenanwendungen
- UL anerkannt

Technische Daten

| | |
|------------------------|---|
| Material | Polyamid 6.6 |
| Betriebstemperatur | +85°C |
| Farben | naturfarben oder schwarz UV-beständig |
| Entflammbarkeitsklasse | UL 94 V-2 |
| Weitere Eigenschaften | halogen- und silikonfrei UV-beständig (schwarz) |



| Produktnummer | Farbe (mm) | Länge (mm) | Breite (mm) | Stärke | Bündel Durchmesser (mm) | VPE (Stück) |
|-----------------|-------------|------------|-------------|--------|-------------------------|-------------|
| TT-7-30-9-L-EU | naturfarben | 181 | 4.7 | 1.4 | 45 | 50 |
| TT-7-30-0-L-EU | schwarz | 181 | 4.7 | 1.4 | 45 | 50 |
| TT-11-30-9-L-EU | naturfarben | 282 | 4.7 | 1.4 | 76 | 50 |
| TT-11-30-0-L-EU | schwarz | 282 | 4.7 | 1.4 | 76 | 50 |



Hinweis:

Technische Änderungen der Produkte sowie Änderungen im Inhalt dieses Dokuments behalten wir uns jederzeit ohne Vorankündigung vor. Bei Bestellungen sind die jeweils vereinbarten Beschaffenheiten maßgebend. Die ABB AG Geschäftsbereich Industriekomponenten übernimmt keinerlei Verantwortung für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten in diesem Dokument. Wir behalten uns alle Rechte an diesem Dokument und den darin enthaltenen Gegenständen und Abbildungen vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwertung seines Inhaltes – auch von Teilen – ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch die ABB AG Geschäftsbereich Industriekomponenten verboten. Copyright © 2014 ABB, alle Rechte vorbehalten



Scannen Sie den QR Code um mehr über den «Twist Tail» zu erfahren.

ABB STOTZ-KONTAKT GmbH

Industriekomponenten

Eppelheimer Straße 82

69123 Heidelberg, Deutschland

Telefon: +49 6221 701-1800

Telefax: +49 6221 701-1515

E-Mail: anfrage.ik@de.abb.com

www.abb.de/kabelmanagement

