



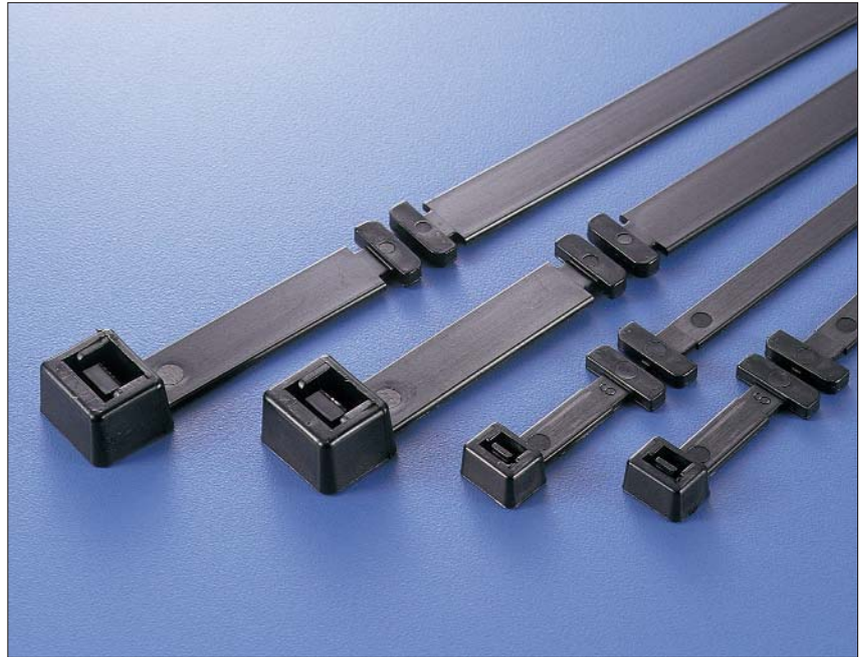
Einteilige Befestigungsbinder für Kabelbahnen CTF-Serie

Hauptmerkmale

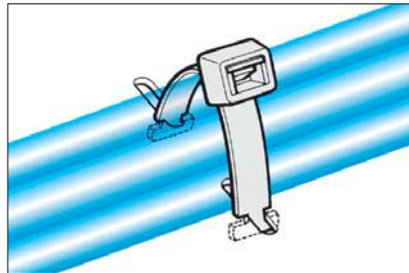
Die CTF-Serie ist speziell für die Befestigung von Kabeln und Leitungen auf allen gängigen Kabelbahnen entwickelt worden. Die Befestigungsbinder lassen sich an der Sollbruchstelle zwischen Kabelbinderkopf und verzahntem Band einfach von Hand trennen und sind leicht zu installieren.

Anwendungen

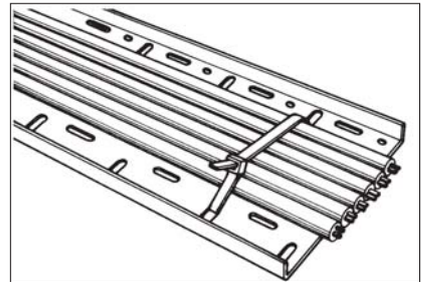
Die CTF-Serie bietet eine schnelle und sichere Befestigung von Kabeln und Leitungen auf allen gängigen Kabelbahnen. Diese Befestigungsbinder eignen sich ebenso für die Fixierung von Bündeln an Tragschienen oder Blechen mit entsprechenden Langlöchern.



CTF250 und CTF120.



Das Fußteil der CTF-Serie ist passend für alle gängigen Kabelbahnen.



Fixieren von Leitungen auf einer Kabelbahn mit dem CTF Befestigungsbinder.

Materialdaten

Material	Polyamid 6.6 (PA66)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +85 °C, kurzfristig bis +105 °C (500 h)
Brandschutzeigenschaften	entspricht UL94 V2



Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Länge (L)	Breite (W)	Mindesthaltekraft (N)	Material	Farbe	Verarbeitungswerkzeug
111-98121	CTF120	320	7,6	535	PA66	Schwarz (BK)	6-9
111-98124	CTF120	320	7,6	535	PA66	Natur (NA)	6-9
111-98100	CTF12090*	320	7,6	535	PA66	Schwarz (BK)	6-9
111-98140	CTF12090*	320	7,6	535	PA66	Natur (NA)	6-9
111-98160	CTF250	355	13,0	1115	PA66	Schwarz (BK)	7-9
111-98161	CTF250	355	13,0	1115	PA66	Natur (NA)	7-9

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

* Fußteil um 90° gedreht