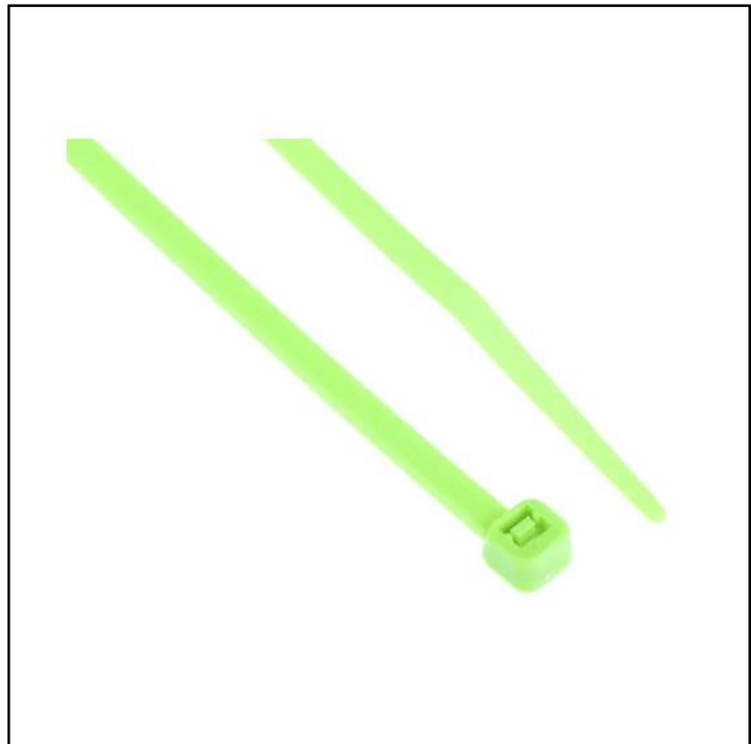


MERKMALE

- Nicht lösbare Ratschensperre
- Geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen
- Leicht zu fädeln
- Nylon 66-Material
- Zum Binden von Komponenten oder Kabeln geeignet
- Kabelbinder sind preiswert, einfach zu verwenden und robust

Grüner Nylonkabelbinder von RS PRO, 203 mm x 3,6 mm

RS Best.-Nr. 404-544



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Fluoreszierende Kabelbinder von RS PRO sind eine Art Befestigungselement, das zum Zusammenhalten von Gegenständen, meistens elektrischen Kabeln oder Drähten, verwendet wird. Fluoreszierende Kabelbinder sind ideal für den Einsatz an engen Orten, an denen wenig Licht zur Identifizierung der Farbe zur Verfügung steht. Diese Kabelbinder sind einteilige, selbstsichernde Befestigungselemente, die wie Bänder funktionieren, um die Kabel ordentlich zu halten. Sie sind in 3,6 mm Breite und 200 mm Länge mit einer Auswahl von 5 Farben (rosa, grün, blau, gelb und Orange) erhältlich. Die farbigen Kabelbinder ermöglichen die Farbcodierung von Kabeln oder anderen Komponenten.

Allgemeine

| | |
|------------------|---|
| Typ | Nicht lösbar |
| Farbe | Grün |
| Werkstoff | Nylon 66 |
| Anwendung | Bündelung von Drähten, Automobilindustrie, Transport, Luft- und Raumfahrtindustrie Öl- und Gasindustrie, Kabelmanagement, Heimwerker |
| Menge | 100 |

Mechanische

| | |
|----------------------------------|--------|
| Länge | 203mm |
| Breite | 3,6mm |
| Zugfestigkeit | 176,4N |
| Maximale Bündelfestigkeit | 52mm |

