

Kabelbinder UV-beständig L 1220 x B 9,0 mm schwarz 10 Stück

Beschreibung

Diese Kabelbinder von Delock können zum Bündeln von freiliegenden Kabeln verwendet werden, um eine ordentliche und übersichtliche Sortierung zu ermöglichen.

Ausgezeichnete Beständigkeit gegen UV-Strahlen

Diese Kabelbinder eignen sich besonders, wenn die Kabelbinder im Außenbereich eingesetzt werden und ständiger UV-Strahlung ausgesetzt sind. Sie bieten einen dauerhaften Schutz vor UV-Strahlungen, damit die Kabelbinder lange Zeit in einem optimalen Zustand bleiben.



Artikel-Nr. 19564

EAN: 4043619195640

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

Technische Daten

- Länge: ca. 1220 mm
- Breite: ca. 9,0 mm
- Bündeldurchmesser: max. 376 mm
- UV-beständig
- Farbe: schwarz
- Material: Polyamid 6.6

Packungsinhalt

- 10 x Kabelbinder

Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

Material:	Polyamid 6.6
Länge:	1220 mm
Breite:	9 mm
Farbe:	schwarz
Bündeldurchmesser: max.:	376 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de