

Delock Kabelbinder mit Lamellenfuß L 200 x B 4,8 mm 100 Stück

Beschreibung

Diese Kabelbinder von Delock können zum platzsparenden Bündeln von einzelnen Kabeln, Leitungen und Schläuchen verwendet werden.

Mit Lamellenfuß

Der Lamellenfuß am Kabelbinder eignet sich optimal zur Befestigung in Bohrlöchern, z. B. im Schaltschrank, PC Gehäuse oder auf einer Montageplatte und sorgt für einen sicheren Halt.

Ausgezeichnete Beständigkeit

Die Kabelbinder bieten eine gute Beständigkeit bei hohen Temperaturen und zeichnen sich durch ihre hohe Zugfestigkeit aus.



Artikel-Nr. 19502

EAN: 4043619195022

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

Technische Daten

- Länge: ca. 200 mm
- Breite: ca. 4,8 mm
- Befestigungsl Lochdurchmesser: ca. 4,5 - 5,0 mm
- Bündeldurchmesser: max. 50 mm
- Einmal verwendbar
- Umgebungstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Feuerwiderstandsklasse: 94V-2
- Zugfestigkeit bis zu 22 kg
- Farbe: schwarz / transparent
- Material: Polyamid 6.6

Packungsinhalt

- 50 x Kabelbinder schwarz
- 50 x Kabelbinder transparent

Abbildungen



Technische Eigenschaften

Lagerungstemperatur:	-40 °C ~ 85 °C
----------------------	----------------

Physikalische Eigenschaften

Material:	Polyamid 6.6
Länge:	200 mm
Breite:	4,8 mm
Farbe:	transparent schwarz
Bündeldurchmesser: max.:	50 mm
Befestigungslochdurchmesser:	4,5 mm - 5,0 mm