

# 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

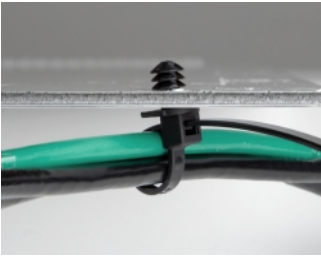
## Technische Daten

- 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