



## Cimco - 181372

### Kabelbinder, 7,5 x 240mm, naturel

---

Kabelbinders, zuiver polyamide 6.6 (PA 6.6, nylon) zonder recyclingmateriaalaandeel, grondstoffabrikant DuPont, kleuren: naturel of zwart (RAL 9011) door verrijking met koolstof (carbon black), andere kleuren op aanvraag, zelfdovend conform UL 94-V2, smeltpunt bij +260 °C, halogeenvrij, siliconenvrij, niet toxisch, geschikt voor levensmiddelen conform aanbeveling X (10) BGA (Duits federaal gezondheidsbureau), niet geleidend, grote slijtvastheid, geringe wrijvingsweerstand, slagvast, recyclebaar, bestand tegen o.a. oliën, aardolieproducten (bijv. benzine, kerosine, vetten en smeermiddelen), koolwaterstoffen (bijv. lagere alcoholen, aceton), reinigings- en oplosmiddelen, alkaliën, schimmels, zout water. Beperkt bestand tegen o.a. sterk verdunde zuren, producten voldoen aan ISO EN 50146, de IEC-norm IEC 92-101, vlambestendigheid UL 94-V2, Yellow Card-certificering door Underwriters Laboratories Inc., nr. E 160935 (M), zelfdovend conform UL 94, vlamklasse 94V-2, zelfdovend conform ISO 12

---

Artikelcode	181372
GTIN	4021103813720
ETIM	EC000046 - Kabelbinder/Strap
Merk	Cimco

---

Banddikte (mm)

Bandlengte (mm)

240



Bandsluiting	Kunststofflipje/-nok
Bedrijfstemperatuurbereik (maximum) (°C)	85
Bedrijfstemperatuurbereik (minimum) (°C)	-40
Brandbaarheidsklasse isolatiemateriaal conform UL 94	V2
Breedte band (mm)	7.5
Fluorescerend	Nee
Halogeenvrij	Ja
Heropenbare sluiting	Nee
Kleur	Overig
Kwaliteitsklasse	Polyamide
Materiaal	Kunststof
Maxi. bundeldiameter (mm)	62
MIL-toelating	Nee
Min. bundeldiameter (mm)	5
Minimale treksterkte (N)	460
Montagetemperatuur (maximum) (°C)	85
Montagetemperatuur (minimum) (°C)	-40
Oppervlaktebescherming	Overig
Soort bevestiging	Zonder
Tekststrook	Zonder
Transparant	Nee



Uitvoering	Binnenvertand
UL-toelating	Ja
UV-stabil conform ASTM D6779	Nee
VG-toelating	Nee