

Delock Serre-câble avec base à lamelle L 200 x l 4,8 mm, 100 unités

Description

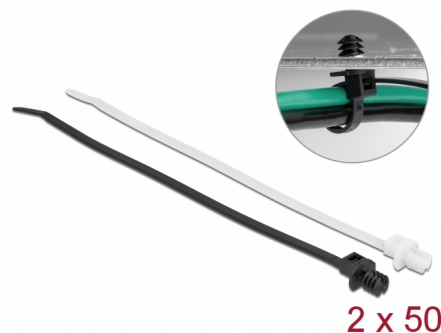
Ces serre-câbles de Delock peuvent être utilisés pour conserver de l'espace par un toron ou un câbles simples, fils et tubes.

Réteneur avec base à lamelle

La base à lamelle du serre-câble est idéale pour le montage dans des trous préperçés, par exemple dans une armoire de commande, un boîtier de PC ou sur une plaque de montage, et assure une rétention sécurisée.

Bonne résistance

Les serre-câbles ont une bonne résistance aux températures élevées et sont caractérisés par leur haute résistance à la traction.



2 x 50

N° produit 19502

EAN: 4043619195022

Pays d'origine: China

Emballage: Poly bag

Détails techniques

- Longueur : env. 200 mm
- Largeur : env. 4,8 mm
- Diamètre d'orifice de montage : env. 4,5 - 5,0 mm
- Diamètre du toron : max. 50 mm
- Pour usage unique
- Température ambiante : -40 °C ~ 85 °C
- Indice de résistance au feu : 94V-2
- Résistance à la traction : jusqu'à 22 kg
- Couleur : noir / transparent
- Matériau : polyamide 6.6

Contenu de l'emballage

- 50 x collier de serrage noir
- 50 x collier de serrage transparent

Image



Technical characteristics

Storage temperature:	-40 °C ~ 85 °C
----------------------	----------------

Physical characteristics

Matériaux:	polyamide 6.6
Longueur:	200 mm
Width:	4,8 mm
Couleur:	transparent noir
Diamètre du toron : max.:	50 mm
Diamètre d'orifice de montage:	4,5 mm - 5,0 mm