

Delock Pince à sertir universelle avec dénudeur de fil pour fiches modulaires 10P (RJ50), 8P (RJ45), 6P (RJ12/11), 6P DEC ou 4P

Description

Avec cet outil de Delock, un câble de réseau peut être rapidement et facilement installé à un connecteur. Les poignées caoutchoutées donnent une bonne prise pendant le sertissage.

Tout en un

Cette pince multifonction est appropriée pour sertir, dénuder et couper des fiches modulaires 10P (RJ50), 8P (RJ45), 6P (RJ12/11) ou 4P.

Des lames intégrées assurent le dénudage sans problème des câbles et la coupe des fils.

Connecteur modulaire RJ12 6/6 (6P6C)

Cette pince est également appropriée pour sertir des connecteurs mâles avec loquet décalé DEC.

Note

La pince est munie d'un mécanisme de verrouillage pour éviter la fermeture ou l'ouverture accidentelle. Six points de verrouillage clairement audibles signalent ce mécanisme. Après le septième, la pince s'ouvre quand les poignées sont resserrées.

L'ouverture peut aussi être effectuée avec la vis de la poignée.



N° produit 90523

EAN: 4043619905232

Pays d'origine: China

Emballage: Blister

Détails techniques

- Pince en métal avec poignées en plastique et verrouillage
- Coupeur et dénudeur intégrés
- Connecteurs appropriés pour le sertissage : ex., RJ50, RJ45, RJ12, RJ11
- Couleur : jaune / noir
- Poids: env. 514 g
- Dimensions (LxIxH) : env. 20,0 x 7,7 x 2,0 cm

Configuration système requise

- Connecteurs appropriés au sertissage

Contenu de l'emballage

- Outil de sertissage

Image



Physical characteristics

Weight:	514 g
Longueur:	20 cm
Width:	7.7 cm
Height:	1,8 cm
Couleur:	jaune / noir