



Montagevorschlag für Kabelklett (Kabelbinder / ULV / Umlaufverschlüsse)

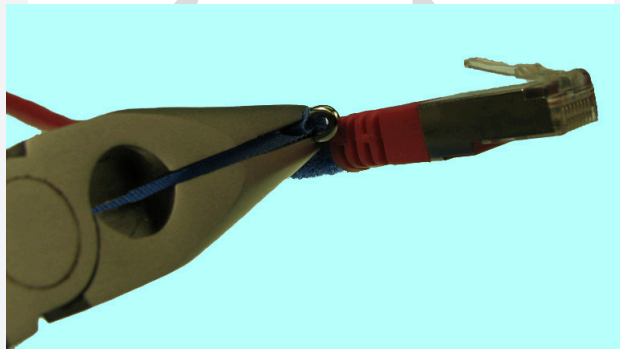
Es gibt grundsätzlich 2 sichere Arten, einen ULV am Kabel unverlierbar und damit auch diebstahlsicher zu befestigen.

Wir wollen hier beide Arten vorstellen und Ihnen so die beiden Optionen zugänglich machen.

- 1.) Die Metallschleife wird nach der Montage gequetscht wie auf dem Bild zu sehen, damit ist der ULV sicher mit dem Kabel verbunden. Diese Technik funktioniert **nur** mit Metallschlaufen.

Vorteil: Diese Verbindung ist in der Regel absolut diebstahlsicher.

Nachteil: Der ULV ist auch bei einem einfachen Irrtum in der Montage nicht wiederverwendbar.



- 2.) Das Kabel wird mit dem ULV durch die Metall- oder Kunststoffschleife wie im Bild zu sehen umschlungen und der ULV dann festgezogen.

Vorteil(e):

- a) Sollte das Kabel verschlissen sein, läßt sich der ULV wiederverwenden.
- b) Hat man sich bei der Montage geirrt, läßt sich der ULV wieder lösen (nicht wirklich einfach, aber machbar).
- c) Ein Dieb hat zwar auch die Möglichkeit den ULV zu lösen, braucht aber zu lange und wird erfahrungsgemäß erfolglos aufgeben.

Nachteil: Die ULV müssen um den Kabelumfang länger sein, als die bei Methode 1, weil die Umschlingung zusätzliches Material benötigt.

