



Terminazione coassiale in meno di 15 secondi



Caratteristiche

- Facile installazione
- CaP e connettori sono riutilizzabili
- Il pin centrale è già pre-terminato ed incluso all'interno del corpo del connettore
- Disponibili in 9 colori
- Facile riapertura della connessione e successiva ri-terminazione
- Il CaP System è ideale per diversi tipi di cavi e connettori

Benefici

- Terminazione semplice, veloce, sicura ed efficace.
- Si risparmia tempo e denaro nel rispetto dell'ambiente, evitando scarti costosi.
- Una perfetta terminazione ogni volta, senza il rischio di perdita di qualità comunemente causata da connessioni difettose dovute all'assemblaggio di più componenti.
- Ideale per l'identificazione intuitiva di cavi, apparecchiature, ...
- Spesso è necessario riaprire una connessione per poter spostare una telecamera o per riordinare i cavi. La rimozione e la ri-terminazione può essere effettuata in meno di 10 secondi.
- Solo due utensili per terminare cavi coassiali fino a 7mm di diametro con qualsiasi tipo di connettore (BNC, RCA, F, IEC, ...)



ProCaP & SPC:
Utensili di facile utilizzo per
la preparazione del cavo e
connessione / rimozione



Applicazioni più diffuse

NON GETTARE VIA i connettori CaP System sono riutilizzabili

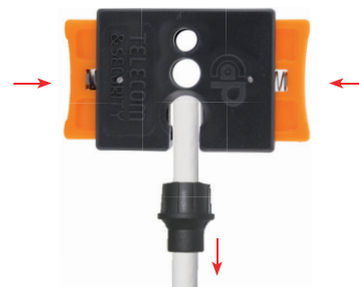
Come utilizzare la ProCaP

- ① Inserire il CaP sul cavo.



- ② Inserire il cavo nell'apertura laterale del SPC, circa 1 cm.

Stringendo lo spelacavi nel palmo della mano, fare pressione sulle lame e tirare il cavo in modo da ottenere il taglio longitudinale della guaina.



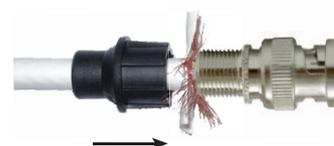
- ③ Esporre il dielettrico ripiegando la calza e la guaina.



- ④ Inserire il dielettrico nella fessura frontale del SPC, fino a farlo fuoriuscire leggermente nel lato opposto. Ruotare lo spelacavi premendo contemporaneamente le lame fino al completo taglio del dielettrico.



- ⑤ Inserire il cavo nel connettore F, ripiegare sulla filettatura la guaina con la calza e far scivolare il CaP sopra di esse.



- ⑥ Inserire l'apposita scanalatura del connettore metallico nella forchetta laterale, come in figura, ed azionare la pinza per terminare la connessione.



- ⑦ Per rimuovere il CaP inserire l'apposita scanalatura del connettore metallico nella forchetta adiacente al separatore.

Azionando la pinza il separatore rimuoverà il CaP dal connettore.

