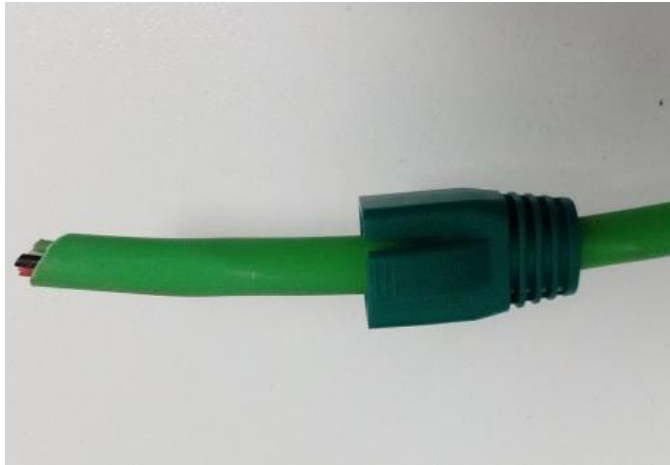
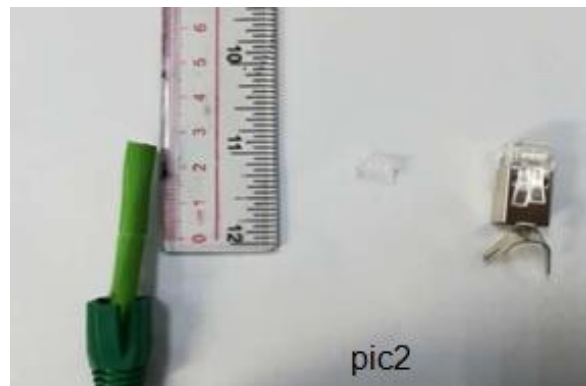


1. Inserire il cappuccio di plastica, che servirà a chiudere il Plug RJ45, nell'assemblaggio finale



2. Rimuovere la guaina esterna per una lunghezza di circa 25 mm



3. Rimuovere la protezione in Mylar.



4. Separare i fili, ordinarli secondo la disposizione desiderata e tagliarli alla stessa altezza (ad una distanza di 10mm circa dalla guaina).



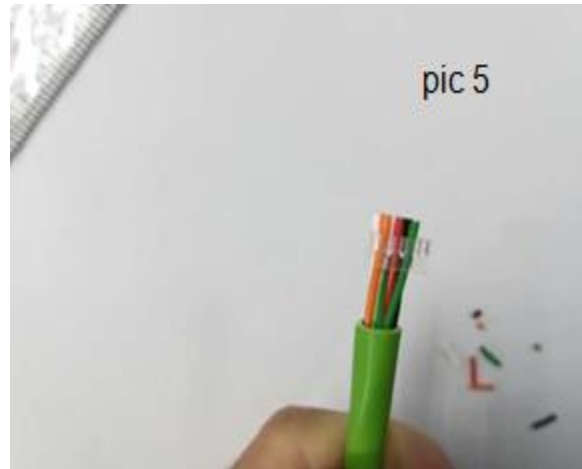
5. Inserire i fili nella guida di plastica trasparente, in modo che ognuno di essi occupi la sua canalina, rispettando la sequenza desiderata.



NB: la guida è composta da 8 canaline, mentre il cavo MTK32 ha solo 6 fili, dunque si consiglia di occupare le 2 canaline libere con dei monconi di filo, per non far spostare gli stessi durante il crimpaggio.

- I fili entrano nella guida solo da un lato della stessa, quindi non ci si può sbagliare, riguardo al verso da utilizzare.

- **Lasciare almeno 2,0 mm di filo che fuoriesce dalla canalina, per poter crimpare in modo efficace (pic.5)**



- 6. Inserire la guida di plastica trasparente nel plug RJ45 e spingere bene fino a fine corsa.**



7. Tenere ben saldo il plug RJ45 , spingendo bene il cavo nella pinza durante il crimpaggio (pinza , cod. Art. HL50000000) , inserendo il connettore nella parte serigrafata come 8P (8 poli).



8. Serrare le alette di metallo del plug RJ45 intorno alla guaina del cavo e ricoprirle con l'apposito cappuccio in plastica.





BN - 863932U- Istruzioni di montaggio

9. Se le operazioni precedenti sono state fatte correttamente , il cavo si presenterà così:



Tabella di riferimento

Articolo	Descrizione	Plug RJ45 tool less	Plug RJ45 Crimp	Crimping tool
MTK32 FR-PE	U/UTP Video over IP 3x2xAWG20	-	BN-863932U	HL50000000