

AVVOLGICAVO COAXIALE



Codice Prodotto: 0522



CARATTERISTICHE

Avvolgicavo coaxiale

Avvolgicavo coaxiale con cavo della lunghezza di 10 metri. Spina e presa della tipologia coaxiale utilizzate nel settore delle telecomunicazioni come mezzo di trasmissione di un segnale elettrico di tipo informativo.

La spina è collocata sul cavo e ha un diametro di 9,5 mm. Mentre la presa ha un diametro di 9,5 mm ed è collocata sull'avvolgicavo.

L'impedenza di questa tipologia di cavo coaxiale è di 75 Ohm. È un tipo di cavo usato principalmente per applicazioni video e come cavo da segnale in radiofrequenza per TV o SAT.

L'avvolgicavo coaxiale viene venduto in confezioni da 1 pezzo o in box da 5 pezzi l'uno.

Se dovessi aver bisogno di maggiori informazioni relative a questo prodotto o necessiti di un'offerta personalizzata [contattaci!](#)



Rimani aggiornato sui nostri prodotti, seguici sui nostri canali social [Facebook](#) e [Instagram](#).

| | |
|-----------------|------------------|
| Spina: | sul cavo |
| Diametro spina: | 9,5 mm |
| Presa: | sull'avvolgicavo |
| Diametro presa: | 9,5 mm |
| Lunghezza cavo: | 10 m |
| Impedenza: | 75 Ohm |

Con riserva modifiche tecniche



Con riserva modifiche tecniche



NOTES
