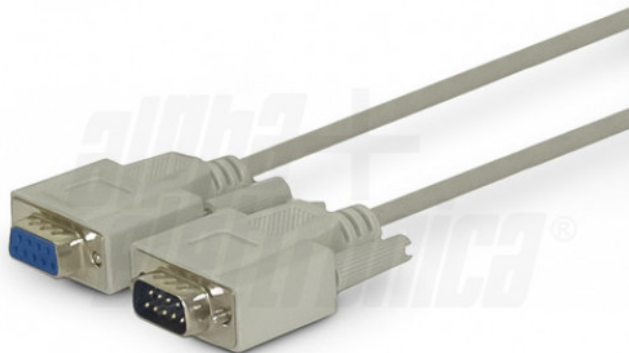


## 95-510A

Cavo da presa D-Sub 9 poli a spina D-Sub 9 poli - Dritto - 1,8m

Cavo Seriale - Avorio - 1.8m - Presa Serie "D" 9 poli - Spina Serie "D" 9 poli



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche

Applicazioni:	N/A
Attrito:	N/A
Collegamenti:	Dritto
Colore cavo:	Avorio
Finitura contatto :	Nichelato
Formato connettori:	N/A
Guaina:	PVC
Materiale:	N/A
Misura piatta:	N/A
Perdita di ritorno:	N/A
Restringimento:	N/A
Sezione cavo:	N/A
Struttura:	N/A
Terminali sonda:	N/A
Tipo cavidotto:	N/A
Tipo fibra:	N/A

Attenuazione nominale	N/A
Campionamento colore	N/A
Colore	N/A
Diametro cavidotto	N/A
Flessibilità	N/A
Forza di introduzione	N/A
Lunghezza Cavo	1,8 m
Materiale conduttori	Rame Puro
Perdita di inserzione	N/A
Resistenza alla trazione	N/A
Schermatura	Calza
Stagno	N/A
Tensione isolamento	N/A
Teste	N/A
Forma Cavo	Lineare, Tondo
Utilizzo	N/A

### Connettore A

Tipo Connettore A: Presa Serie "D" 9 poli Dritto

Tipo Connettore A Presa Serie "D" 9 poli

### Connettore B

Tipo Connettore B: Spina Serie "D" 9 poli Dritto

Tipo Connettore B Spina Serie "D" 9 poli

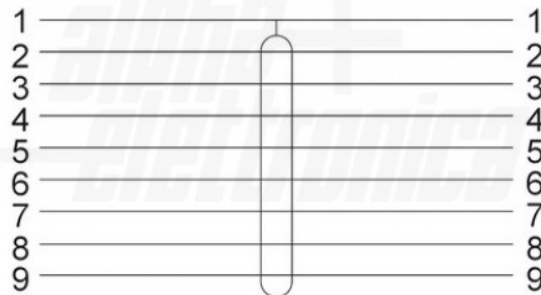
### Caratteristiche Generali

Tipo Confezione:	Sacchetto
Marca:	Alpha elettronica

Classe ETIM	EC001408
-------------	----------

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.