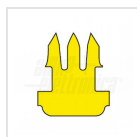


## 94-916/6

Spina RJ45 8P8C Cat.6 FTP AWG24-26 Passante

CAT.6 - 8P8C - Trefolo + Rigido - AWG24-26 - sì



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Schermatura: sì

### Caratteristiche Generali

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Marca:               | AlphaNET |
| Categoria:           | CAT.6    |
| Configurazione Poli: | 8P8C     |
| n. poli:             | 8        |
| Tipo Clip:           | Standard |

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Adatto per tipo conduttore | Trefolo + Rigido |
| Colore                     | Trasparente      |
| Genere                     | Spina            |
| Sezione AWG                | AWG24-26         |

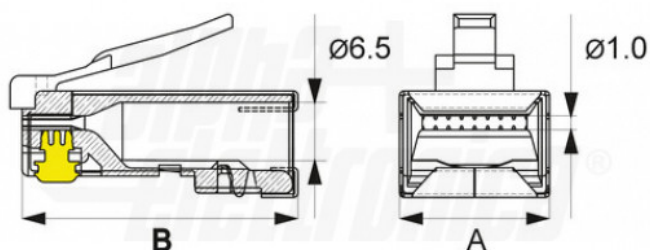
### Caratteristiche Meccaniche

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Diametro cavo max:  | 6 mm             |
| Dim. A:             | 11,68 mm         |
| Formato Corpo:      | Standard         |
| Materiale Contatto: | Bronzo fosforoso |
| Placcatura:         | 50 µm            |

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Diametro conduttori max | 1 mm        |
| Dim. B                  | 21,48 mm    |
| Inserti                 | 0           |
| Materiale Corpo         | PC UL 94V-2 |
| Tipo contatto           | 3-prong     |

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



Connessione EIA568B

