

## 94-915/04

Spina modulare RJ45 8P8C Cat.6A Schermata - Contatti dorati - Per cavo rigido e flessibile - Chiusura a pressione

La spina non necessita dell'impiego di utensili (Toolless) e consente di eseguire cablaggi rapidi ed efficienti. Ideali per realizzare bretelle di collegamento con lunghezze fuori standard.

Diametro cavi supportati: da 6mm a 9mm

Spina toolless - CAT.6A - 8P8C - Trefolo + Rigido - AWG22-26 - Contatti dorati



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Caratteristica:	N/A
Corrente min:	N/A
Frequenza max:	N/A
Frequenza min:	N/A
Potenza:	N/A
Resistenza ESR:	N/A
Schermatura:	si
Tensione di tenuta:	N/A
Tolleranza:	N/A
Vita utile:	N/A

Capacità	N/A
Corrente di Ripple	N/A
Frequenza	N/A
Frequenza min	N/A
Potenza	N/A
Resistenza	N/A
Rigidità dielettrica	N/A
Tensione di lavoro	N/A
Tensione min	N/A
Tolleranza capacità	N/A

### Caratteristiche Generali

Per cavo:	N/A
Adatto per tipo conduttore:	Trefolo + Rigido
Colore:	Naturale
Configurazione Poli:	8P8C
Genere:	Spina
Genere B:	N/A
Ingressi e uscite:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Tipo Clip:	Standard
Tipo Connettore A:	N/A
Tipo Potenzimetro:	N/A
Marca:	Alpha elettronica

Adatto per placca	N/A
Categoria	CAT.6A
Colore RAL	N/A
Tipo Confezione	PolyBag
Genere A	N/A
Genere di potenziometro	N/A
Nr. Poli	8
AWG	AWG22-26
Tipo Connettore	RJ45
Tipo Connettore B	N/A
Classe ETIM	EC001121

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-10/60 °C
------------------------	-----------

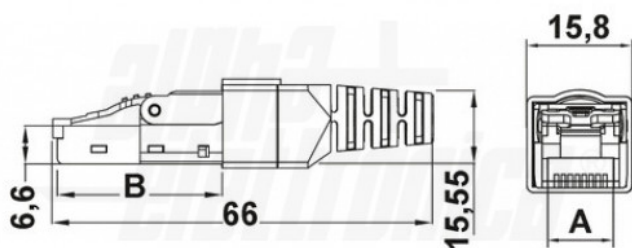
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Angolo di rotazione:	N/A
Coperchio:	N/A
Diametro albero:	N/A
Diametro cavo max:	9 mm
Dim. A:	11,6 mm
Dimensione chiave:	N/A
Fissaggio:	perforazione
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Guidacavo:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Lunghezza albero:	N/A
Materiale Corpo:	Metallico
Montaggio:	volante
Spaziatura derivazioni:	N/A

Altezza rondella	N/A
Cicli di inserzione	N/A
Diametro	N/A
Per cavo	N/A
Diametro filetto	N/A
Dim. B	15 mm
Filetto PG (DIN40430)	N/A
Forza spina-presa	N/A
Guarnizioni preinstallate	N/A
Inserti	0
Lunghezza	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Materiale Pista	N/A
Placcatura contatti	Contatti dorati
Superficie albero	N/A

## Disegni Tecnici



Connessione EIA568B

