

## 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
Frequenza:	N/A
Frequenza min:	N/A
Potenza:	N/A
Resistenza ESR:	N/A
Schermatura:	si
Tensione di tenuta:	N/A
Tolleranza capacità:	N/A

Capacità	N/A
Corrente di Ripple	N/A
Frequenza max	N/A
Potenza	N/A
Resistenza	N/A
Rigidità dielettrica	N/A
Tensione di lavoro	N/A
Tolleranza	N/A
Vita utile	N/A

### Caratteristiche Generali

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

Adatto per tipo conduttore	Trefolo + Rigido
Colore	Naturale
Configurazione Poli	8P8C
Genere A	N/A
Tipo Confezione	PolyBag
Ingressi e uscite	N/A
Numero totale vie	N/A
Tipo Clip	Standard
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Potenziometro	N/A
Marca	Alpha elettronica

### Caratteristiche Termiche

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

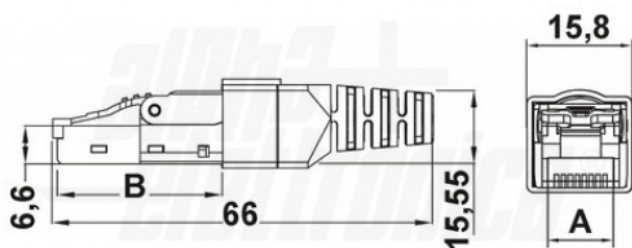
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## 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
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

Altezza rondella	N/A
Cicli di inserzione	N/A
Diametro	N/A
Diametro cavo	N/A
Diametro filetto	N/A
Dim. B	15 mm
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

## Disegni Tecnici



Connessione EIA568B

