

## 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 RJ45 - CAT.6A - 8P8C - Trefolo + Rigido - AWG22-26 - Contatti dorati



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Rigidità dielettrica:	N/A
Tensione di tenuta:	N/A

Schermatura	si
-------------	----

### Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Categoria:	CAT.6A
Colore RAL:	N/A
Genere:	Spina
Genere B:	N/A
Nr. Poli:	8
Sezione AWG:	AWG22-26
Classe ETIM:	EC001121
Marca:	Alpha elettronica
Tipo Confezione:	PolyBag

Adatto per tipo conduttore	Trefolo + Rigido
Colore	Naturale
Configurazione Poli	8P8C
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Numero totale vie	N/A
Tipo Clip	Standard
Tipo Connettore	RJ45
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Connettore B	N/A

### Caratteristiche Termiche

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

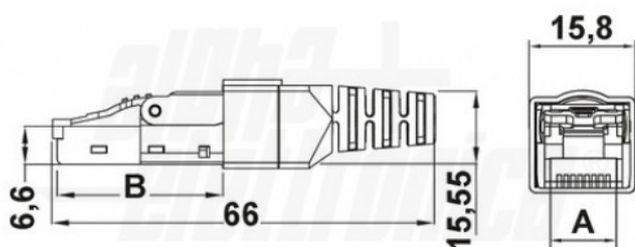
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Cicli di inserzione:	N/A
Diametro cavo:	N/A
Diametro filetto:	N/A
Dim. B:	15 mm
Forza spina-presa:	N/A
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Inseriti:	0
Lunghezza filetto:	N/A
Montaggio connettore:	Volante
Tipo contatto:	perforazione

Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro cavo max	9 mm
Dim. A	11,6 mm
Dimensione chiave	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Guidacavo	N/A
Larghezza dado	N/A
Materiale Corpo	Metallico
Placcatura contatti	Contatti dorati

## Disegni Tecnici



Connessione EIA568B

