

94-914/5

Spina RJ45 8P8C Cat.5e UTP AWG24-26 Passante - Contatti dorati

Spina passante - CAT.5e - Dritto - 8P8C - Trefolo + Rigido - AWG24-26 - 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:	no
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
Orientamento:	Dritto
Colore:	Trasparente
Configurazione Poli:	8P8C
Genere A:	N/A
Tipo Confezione:	Sacchetto
Ingressi e uscite:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Tipo Clip:	Standard
Tipo Connettore B:	N/A
Classe ETIM:	EC001121

Adatto per tipo conduttore	Trefolo + Rigido
Categoria	CAT.5e
Colore RAL	N/A
Genere	Spina
Genere B	N/A
Genere di potenziometro	N/A
Nr. Poli	8
Sezione AWG	AWG24-26
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Potenziometro	N/A
Marca	AlphaNet

Caratteristiche Termiche

Classe di infiammabilità: UL94V-2

Temperatura di lavoro -10/60 °C

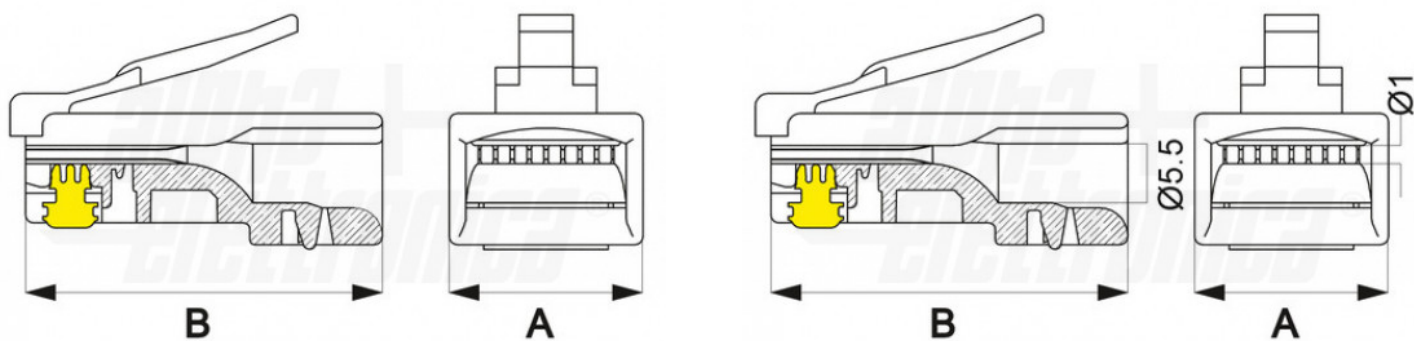
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Meccaniche

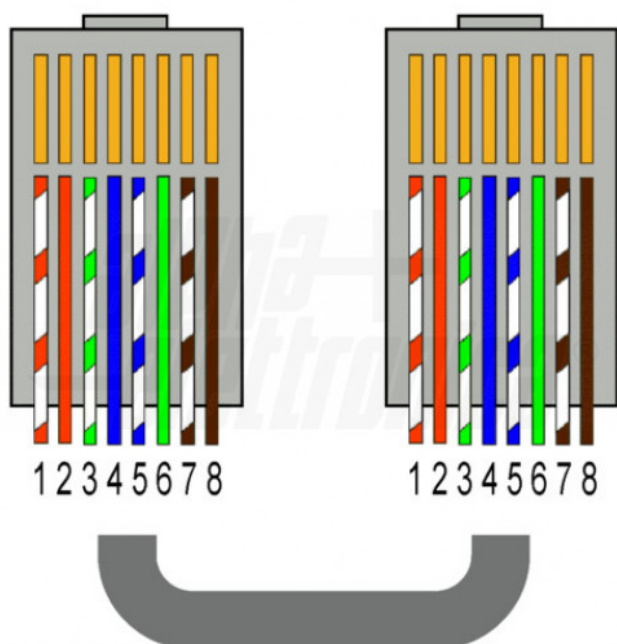
Altezza dado:	N/A
Angolo di rotazione:	N/A
Coperchio:	N/A
Diametro albero:	N/A
Diametro cavo max:	5,5 mm
Diametro filetto:	N/A
Dim. B:	21,48 mm
Formato Corpo:	Standard
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Guidacavo:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Lunghezza albero:	N/A
Materiale Contatti:	Bronzo fosforoso
Materiale Pista:	N/A
Placcatura:	50 µm
Spaziatura derivazioni:	N/A
Terminazione:	a crimpare

Altezza rondella	N/A
Cicli di inserzione	N/A
Diametro	N/A
Diametro cavo	N/A
Diametro conduttori max	1 mm
Dim. A	11,68 mm
Dimensione chiave	N/A
Forza spina-presa	N/A
Guarnizioni preinstallate	N/A
Inseri	0
Lunghezza	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Materiale Corpo	PC UL 94V-2
Montaggio	volante
Placcatura contatti	Contatti dorati
Superficie albero	N/A
Tipo contatto	3-prong

Disegni Tecnici



Connessione EIA568B



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.