

94-914/5

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

CAT.5e - 8P8C - Trefolo + Rigido - AWG24-26 - no



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Schermatura: no

Caratteristiche Generali

Marca:	AlphaNET
Categoria:	CAT.5e
Configurazione Poli:	8P8C
n. poli:	8
Tipo Clip:	Standard

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

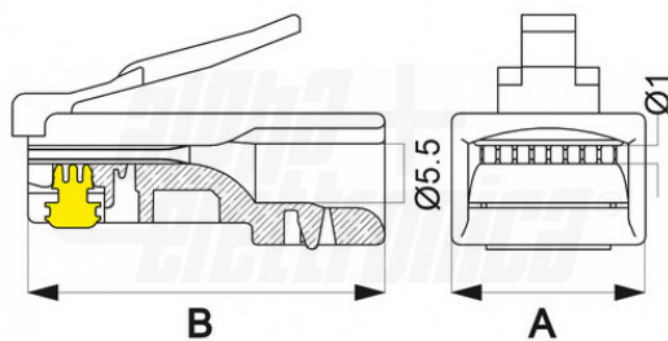
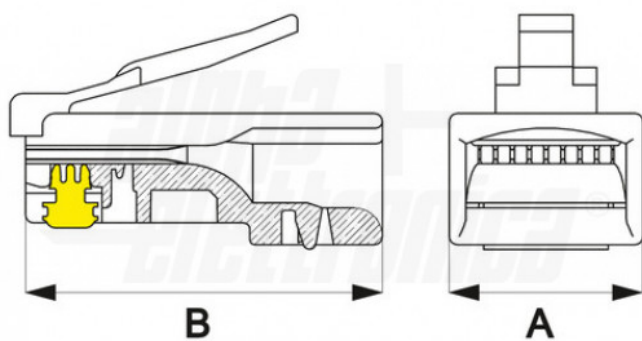
Caratteristiche Meccaniche

Diametro cavo max:	5,5 mm
Dim. A:	11,68 mm
Formato Corpo:	Standard
Materiale Contatto:	Bronzo fosforoso
Placcatura:	50 µm

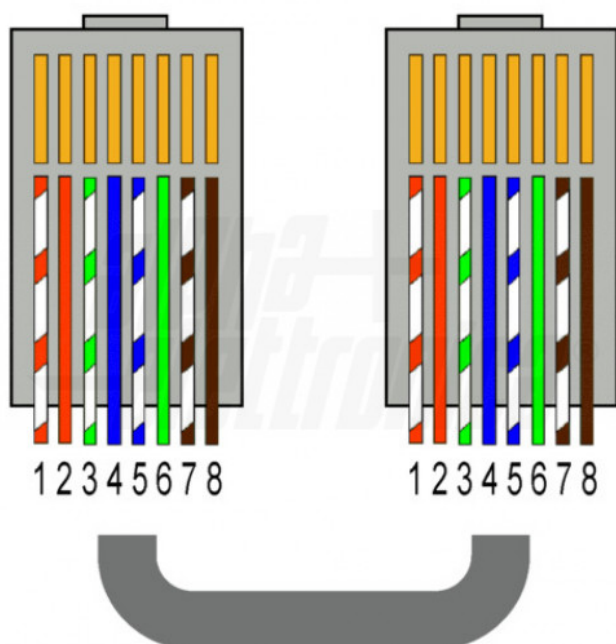
Diametro conduttori max	1 mm
Dim. B	21,48 mm
Inserti	0
Materiale Corpo	PC UL 94V-2
Tipo contatto	3-prong

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



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.