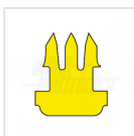
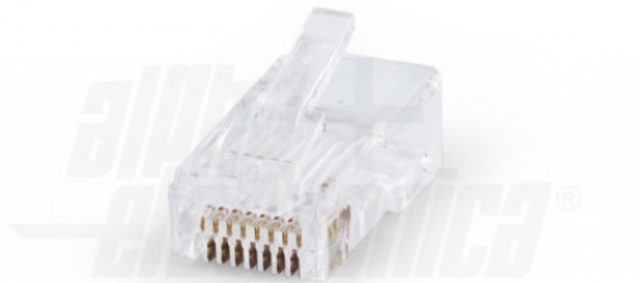


94-914/5B

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

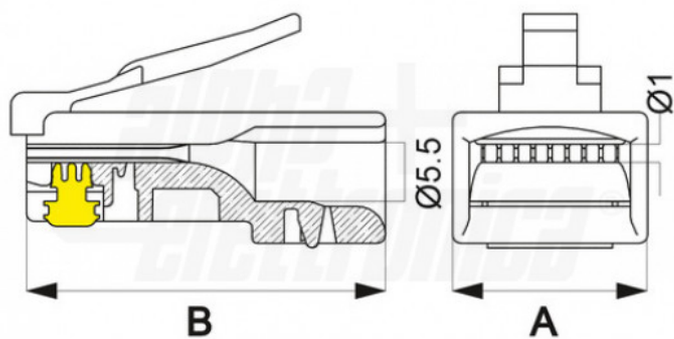
Caratteristiche Meccaniche

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

