

94-914/6

Spina RJ45 8P8C Cat.6 UTP AWG24-26 Passante - Contatti dorati

Spine Passanti - CAT.6 - 8P8C - Trefolo + Rigido - AWG24-26 - Contatti dorati



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Rigidità dielettrica: N/A

Schermatura no

Caratteristiche Generali

Adatto per placca: N/A

Altre caratteristiche: N/A

Colore: Trasparente

Genere: Spina

Genere B: N/A

Nr. Poli: 8

Sezione AWG: AWG24-26

Tipo Connettore A: N/A

Classe ETIM: EC001121

Tipo Confezione: Sacchetto

Adatto per tipo conduttore Trefolo + Rigido

Categoria CAT.6

Configurazione Poli N/A

Genere A N/A

Ingressi e uscite N/A

Numero totale vie N/A

Tipo Clip Standard

Tipo Connettore B N/A

Marca AlphaNet

Caratteristiche Termiche

Classe di infiammabilità: UL94V-2

Temperatura di lavoro -10/60 °C

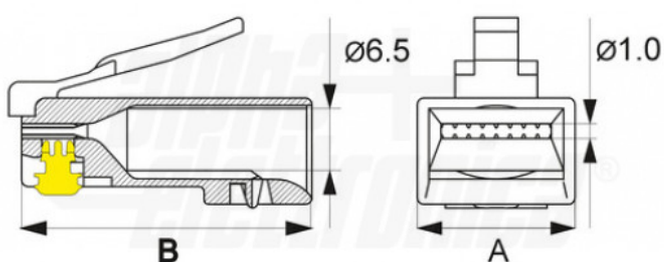
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Meccaniche

Coperchio:	N/A
Diametro conduttori max:	1 mm
Dim. B:	21,48 mm
Formato Corpo:	Standard
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Inseriti:	0
Materiale Corpo:	PC UL 94V-2
Placcatura contatti:	Contatti dorati

Diametro cavo max	6 mm
Dim. A	11,68 mm
Fissaggio	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Guidacavo	N/A
Materiale Contatti	N/A
Placcatura	50 µm
Tipo contatto	3-prong

Disegni Tecnici



Connessione EIA568B

