

Scheda tecnica



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
Tensione di tenuta: N/A

Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Categoria:	Cat.6
Colore RAL:	N/A
Genere:	Spina
Genere B:	N/A
Nr. Poli:	8
Sezione AWG:	AWG24-26
Classe ETIM:	EC001121
Tipo Connettore A:	N/A
Tipo Connettore B:	N/A

Caratteristiche Termiche

Classe di infiammabilità: UL94V-2

50	riermatura	110

Adatto per tipo conduttore	Trefolo + Rigido
Colore	Trasparente
Configurazione Poli	8P8C
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Numero totale vie	N/A
Tipo Clip	Standard
Marca	AlphaNET
Tipo Confezione	Sacchetto

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



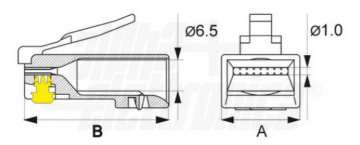
Scheda tecnica

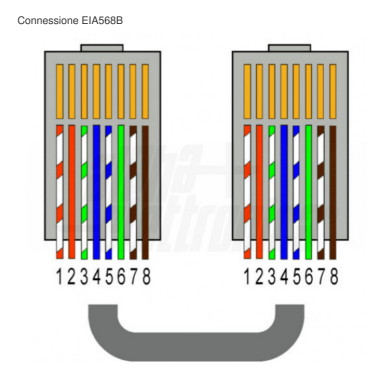
Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Cicli di inserzione:	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
Inserti:	0
Lunghezza filetto:	N/A
Materiale Corpo:	PC UL 94V-2
Placcatura contatti:	Contatti dorati

N/A
N/A
6 mm
N/A
21,48 mm
Standard
N/A
N/A
N/A
Bronzo fosforoso
50 μm
3-prong

Disegni Tecnici





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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.