

Scheda Tecnica



94-911/2

Spina RJ45 8P8C Cat.5e UTP AWG24-26 - per cavo flessibile e rigido

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



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Schermatura: no

Caratteristiche Generali

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

Caratteristiche Meccaniche

 Diametro cavo max:
 6 mm

 Dim. A:
 11,68 mm

 Formato Corpo:
 Standard

 Materiale Contatto:
 Bronzo fosforoso

 Placcatura:
 50 μm

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

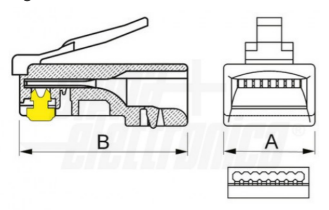
Diametro conduttori max	1 mm
Dim. B	21,48 mm
Inserti	0
Materiale Corpo	PC UL 94V-2

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.





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.