



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Corrente max:	1,5 A
Schermatura:	no

Rigidità dielettrica	N/A
Tensione di tenuta	N/A

Caratteristiche Generali

Adatto per placa:	N/A
Categoria:	CAT.5e
Colore RAL:	N/A
Genere:	Spina
Genere B:	N/A
Nr. Poli:	8
Sezione AWG:	AWG24-26
Classe ETIM:	EC001121
Tipo Connnettore A:	N/A
Tipo Connnettore B:	N/A

Adatto per tipo conduttore	Trefolo
Colore	Trasparente
Configurazione Poli	8P8C
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Numero totale vie	N/A
Tipo Clip	Standard
Marca	Alpha elettronica
Tipo Confezione	Barattolo

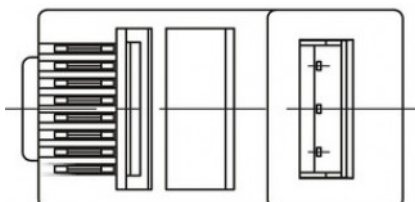
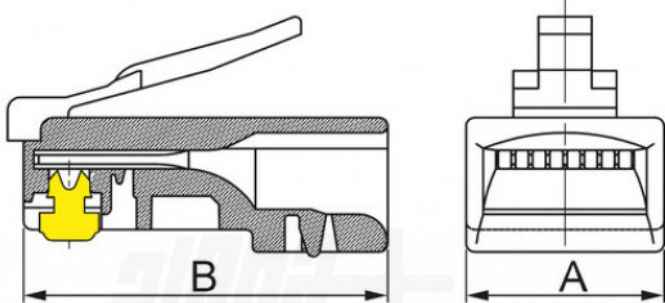
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Cicli di inserzione:	N/A
Diametro cavo:	N/A
Dim. A:	11,68 mm
Dimensione chiave:	N/A
Foro fissaggio:	N/A
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Guidacavo:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Materiale Contatti:	Bronzo fosforoso
Placcatura:	3 µm

Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro filetto	N/A
Dim. B	21,48 mm
Formato Corpo	Standard
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

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