



96-302/06

Presca Keystone 8P8C RJ45 non schermata - Cat.6a - UTP - Crimpaggio senza utensile

Presca AlphaNET di categoria 6a non schermata per soluzioni installative ad alta densità idonee per la realizzazione di canali trasmissivi in Categoria 6a/Classe E. Supporta applicazioni Gigabit Ethernet (IEEE 802.3ab).

Adatto per PoE (IEEE 802.3af).

Facile installazione senza attrezzi.

Fissaggio cavo con pulsante rotante.

Marchatura contatti TIA 568A/B

Standards

ISO/IEC 11801-1:2017

ISO/IEC 11801-2:2017

IEC 60603-7-4:2010

EN 50173-1: 2018

EN 50173-2: 2018

ANSI/TIA-568.2-D

IEC 60512-99-002

Frutto Keystone - RJ45 - CAT.6A - Bianco - 8P8C - U/UTP - EU 20.0mm

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Caratteristica:	N/A
Corrente max:	1,5 A
Frequenza:	N/A
Frequenza min:	N/A
Frequenza min:	N/A
Potenza:	N/A
Resistenza ESR:	N/A
Schermatura:	no
Tensione di tenuta:	1K Vac per 1 minuto
Tensione min:	N/A
Tolleranza:	N/A
Vita utile:	N/A

Capacità	N/A
Corrente di Ripple	N/A
Corrente min	N/A
Frequenza max	N/A
Potenza	N/A
Impedenza	100 ohm
Resistenza	N/A
Rigidità dielettrica	N/A
Tensione di lavoro	N/A
Tensione max	75 V
Tipo Schermatura	U/UTP
Tolleranza capacità	N/A

Caratteristiche Generali

Per cavo:	N/A
Orientamento:	90°
Colore:	Bianco
Configurazione Poli:	8P8C
Genere:	Presca
Genere B:	N/A
Ingressi e uscite:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Tipo Connettore:	RJ45
Tipo Connettore B:	N/A
Classe ETIM:	EC001121

Adatto per tipo conduttore	Rigido
Categoria	CAT.6A
Colore RAL	N/A
Tipo Confezione	PolyBag
Genere A	N/A
Genere di potenziometro	N/A
Nr. Poli	8
AWG	22-26
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Potenziometro	N/A
Marca	AlphaNET

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 Termiche

Classe di infiammabilità:	UL94V-0
Temperatura di stoccaggio:	-40 / 68 °C

Temperatura di lavoro	-10/60 °C
Umidità atmosferica relativa	85

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Angolo di rotazione:	N/A
Diametro:	N/A
Per cavo:	5-8,5 mm
Diametro cavo min:	5 mm
Dimensione chiave:	N/A

Fissaggio: a pressione

Guarnizioni preinstallate: N/A

Larghezza dado: N/A

Lunghezza albero: N/A

Materiale Contatti: Nichel placcato

Materiale Pista: N/A

Spaziatura derivazioni: N/A

Terminazione: Toolless

Altezza rondella N/A

Coperchio N/A

Diametro albero N/A

Diametro cavo max 8,5 mm

Diametro filetto N/A

Filetto PG (DIN40430) N/A

Guarnizioni incluse non installate N/A

Guidacavo N/A

Lunghezza N/A

Lunghezza filetto N/A

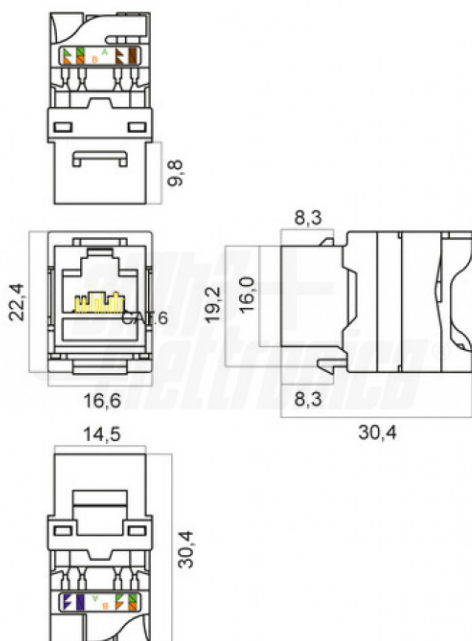
Materiale Corpo Plastica

Placcatura contatti Placcatura in stagno

Superficie albero N/A

Tipo Keystone EU 20.0mm

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.