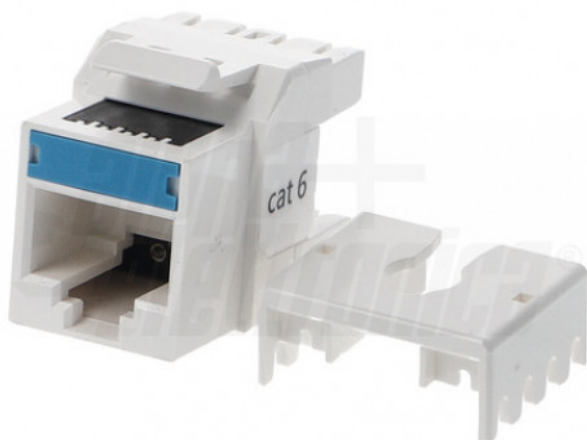


96-307-6W

Frutto keystone UTP RJ45 Cat.6 bianco senza attrezzo tool-less

Frutto Keystone - RJ45 - CAT.6 - 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 max:	N/A
Frequenza min:	N/A
Potenza max:	N/A
Potenza:	N/A
Resistenza ESR:	N/A
Schermatura:	no
Tensione di tenuta:	1K Vac per 1 sec
Tensione max:	75 V
Tolleranza:	N/A
Vita utile:	N/A

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

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 Generali

Tipo Connettore B:	N/A
Adatto per:	N/A
Adatto per tipo conduttore:	Rigido
Canali:	N/A
Codice produttore:	N/A
Colore RAL:	N/A
Genere:	Presa
Genere B:	N/A
Tipo Confezione:	PolyBag
Genere di potenziometro:	N/A
Norma di riferimento:	N/A
Nr. Poli:	8
Numero totale vie:	N/A
Serie Fornitore:	N/A
Sezione AWG:	22-24
Tipo Connettore:	RJ45
Tipo Connettore B:	N/A
Classe ETIM:	EC001121

Tipo Connettore A	N/A
Adatto per cavo RG	N/A
Orientamento	Dritto
Categoria	CAT.6
Colore	Bianco
Configurazione Poli	8P8C
Genere A	N/A
Genere Contatto	N/A
Genere Corpo	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Foglio tecnico	N/A
n. terminali	N/A
Qualità	N/A
Serie produttore	N/A
Tipo Clip	N/A
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Potenziometro	N/A
Marca	AlphaNET

Caratteristiche Termiche

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

Temperatura di lavoro	-10/60 °C
Umidità atmosferica relativa	92

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	N/A
Altezza rondella:	N/A
Dim. B:	N/A
Dim. DØ:	N/A
Diametro:	N/A
Diametro cavo nom:	N/A
Diametro Esterno:	N/A
Diametro Interno:	N/A
Dim. A:	N/A
Dim. C:	N/A
Dimensione barra:	N/A
Dim. dØ:	N/A
Fissaggio:	a pressione
Formato Fusibile:	N/A
Grado di protezione:	N/A
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Dim. H:	N/A
Dim. L:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Lunghezza albero:	N/A
Lunghezza Contatto:	N/A
Materiale Contatti:	Bronzo fosforoso nichelato
Materiale Isolamento:	N/A
n. o-ring:	N/A
Placcatura contatti:	Placcatura in stagno
Dim. S:	N/A
Sezione conduttori:	N/A
Superficie albero:	N/A
Tipo Keystone:	EU 20.0mm

Altezza dado	N/A
Angolo di rotazione	N/A
Coperchio	N/A
Dim. D2	N/A
Diametro albero	N/A
Diametro conduttori max	N/A
Diametro filetto	N/A
Diametro Pin	N/A
Dim. B	N/A
Dim. D	N/A
Dimensione chiave	N/A
Dim. F	N/A
Formato Corpo	N/A
Foro fissaggio	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Guidacavo	N/A
Inseriti	N/A
Larghezza	N/A
Lunghezza	N/A
Lunghezza Cavetto	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Materiale Corpo	Policarbonato
Materiale Pista	N/A
Placcatura	N/A
Polarità	N/A
Schema	N/A
Spaziatura derivazioni	N/A
Terminazione	Toolless
Tipo Passacavo	N/A

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.