



96-110/1

Presca Keystone 8P8C RJ45 non schermata - Cat.5e - UTP - Connessione 110 IDC - Bianco

NOTA

Utilizzare l'apposito strumento (96-204/1) per completare l'operazione di inserimento dei terminali.

Frutto Keystone - RJ45 - CAT.5e - 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
Impedenza:	100 ohm
Potenza:	N/A
Resistenza ESR:	N/A
Schermatura:	no
Tensione di tenuta:	1K Vac per 1 sec
Tipo Schermatura:	U/UTP
Tolleranza capacità:	N/A

Capacità	N/A
Corrente di Ripple	N/A
Frequenza	N/A
Frequenza min	N/A
Potenza	N/A
Resistenza	N/A
Rigidità dielettrica	N/A
Tensione di lavoro	N/A
Tensione max	75 V
Tolleranza	N/A
Vita utile	N/A

Caratteristiche Generali

Adatto per tipo conduttore:	Rigido
Colore:	Bianco
Configurazione Poli:	8P8C
Genere A:	N/A
Tipo Confezione:	PolyBag
Ingressi e uscite:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Tipo Connettore:	RJ45
Tipo Connettore B:	N/A
Classe ETIM:	EC001121

Categoria	CAT.5e
Colore RAL	N/A
Genere	Presca
Genere B	N/A
Genere di potenziometro	N/A
Nr. Poli	8
Sezione AWG	22-24
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Potenziometro	N/A
Marca	AlphaNet

Caratteristiche Termiche

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

Temperatura di stoccaggio	-40 / 68 °C
---------------------------	-------------

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Angolo di rotazione:	N/A
Diametro:	N/A
Diametro filetto:	N/A
Fissaggio:	a pressione
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Lunghezza albero:	N/A
Materiale Contatti:	Bronzo fosforoso
Materiale Pista:	N/A
Spaziatura derivazioni:	N/A
Terminazione:	IDC 110

Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro albero	N/A
Dimensione chiave	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

