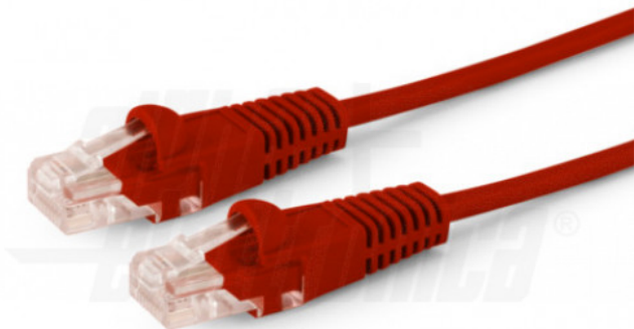


95-707/02RB

Cavo di rete Patch in CCA Cat. 5e Rosso U/UTP 2m

Patch Cord - Cat.: 5e - U/UTP - Rosso - 2m - Spina Modulare 8P8C - Spina Modulare 8P8C



Dati del Prodotto

Caratteristiche

Applicazioni:	N/A
AWG cavo:	N/A
Collegamenti:	Dritto
Colore cavo:	Rosso
Finitura contatto :	Dorato
Impedenza:	100 ohm
Lunghezza Cavo:	2 m
Materiale conduttori:	CCA
Modalità:	N/A
Perdita di inserzione:	N/A
Restringimento:	N/A
Sezione cavo:	N/A
Stagno:	N/A
Tensione isolamento:	N/A
Tipo conduttori:	Trefolo

Attenuazione nominale	N/A
Cat.	5e
Colore	N/A
Costruzione	U/UTP
Guaina cavo	PVC
Tipo cavo	N/A
Materiale	N/A
Misura piatta	N/A
Nome commerciale	N/A
Perdita di ritorno	N/A
Schermatura	Non schermato
Sezione conduttori	AWG26
Standard	EIA-TIA 568B - ISO/IEC 11801
Terminazioni	N/A
Tipo fibra	N/A

Connettore A

Tipo Connettore A: Spina Modulare 8P8C

Tipo Connettore A: N/A

Connettore B

Tipo Connettore B: Spina Modulare 8P8C

Tipo Connettore B: N/A

Caratteristiche Generali

Classe ETIM:	EC001262
Tipo Confezione:	PolyBag

Marca	AlphaNET
-------	----------

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.