

Scheda tecnica



95-706/02BLB

Cavo di rete Patch in Rame Cat. 5e Blu U/UTP 2m

Attenuazione nominale

Cat.

Colore cavo

Impedenza Lunghezza Cavo

Misura piatta

Nome commerciale

Tensione isolamento

Perdita di ritorno

Restringimento
Sezione cavo

Tipo conduttori

Tipo Connettore A

Tipo Connettore B

Stagno

Finitura contatto

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

N/A

5e

Blu

2 m

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

Trefolo

Dorato 100 ohm



Dati del Prodotto

Caratteristiche

Applicazioni:	N/A
AWG cavo:	N/A
Collegamenti:	Dritto
Costruzione:	U/UTP
Guaina cavo:	PVC
Tipo cavo:	N/A
Materiale conduttori:	Rame Puro
Modalità:	N/A
Perdita di inserzione:	N/A
Raggio di curvatura min (dinamico):	N/A
Schermatura:	Non schermato
Sezione conduttori:	AWG26
Standard:	EIA-TIA 568B - ISO/IEC 11801
Terminazioni:	N/A
Tipo fibra:	N/A

C	0	n	n	e	tt	0	r	е	P	١	

Tipo Connettore A: Spina Modulare 8P8C

Connettore B

Tipo Connettore B: Spina Modulare 8P8C

Caratteristiche Generali

Marca: AlphaNet Tipo Confezione PolyBag

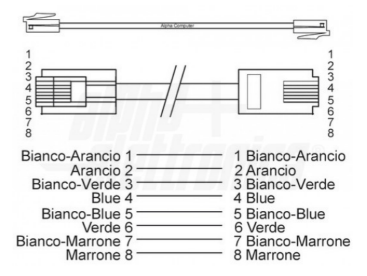
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

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