

## 95-708/02WB

Cavo di rete Patch in Rame Cat. 6 Bianco U/UTP 2m

2m - Spina Modulare 8P8C - Spina Modulare 8P8C



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche

AWG cavo:	N/A
Collegamenti:	Dritto
Costruzione:	U/UTP
Guaina cavo:	PVC
Interfaccia:	N/A
Materiale conduttori:	Rame Puro
Schermatura:	Non schermato
Sezione conduttori:	AWG24
Standard:	EIA-TIA 568B - ISO/IEC 11801
Tipo conduttori:	Trefolo

Categoria	6
Colore cavo	Bianco
Finitura contatto	Dorato
Impedenza	100 ohm
Lunghezza Cavo	2 m
Restringimento	N/A
Sezione cavo	N/A
Stagno	N/A
Tensione isolamento	N/A

### Connettore A

Tipo Connettore A: Spina Modulare 8P8C

### Connettore B

Tipo Connettore B: Spina Modulare 8P8C

### Caratteristiche Generali

Marca: AlphaNet

## Disegni Tecnici



Bianco-Arancio 1	_____	1 Bianco-Arancio
Arancio 2	_____	2 Arancio
Bianco-Verde 3	_____	3 Bianco-Verde
Blue 4	_____	4 Blue
Bianco-Blue 5	_____	5 Bianco-Blue
Verde 6	_____	6 Verde
Bianco-Marrone 7	_____	7 Bianco-Marrone
Marrone 8	_____	8 Marrone