

## 95-706/1-02GRB

Cavo di rete Patch in Rame Cat. 5e Verde U/UTP, LSZH - privo di Alogeni - 2m

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



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche

Applicazioni:	N/A
AWG cavo:	N/A
Collegamenti:	Dritto
Colore cavo:	Verde
Costruzione:	U/UTP
Guaina cavo:	LSZH
Tipo cavo:	N/A
Materiale:	N/A
Misura piatta:	N/A
Nome commerciale:	N/A
Perdita di ritorno:	N/A
Restringimento:	N/A
Sezione cavo:	N/A
Stagno:	N/A
Tensione isolamento:	N/A
Terminazioni:	N/A
Tipo fibra:	N/A

Attenuazione nominale	N/A
Cat.	5e
Colore	N/A
Corrente di ricarica	N/A
Finitura contatto	Dorato
Impedenza	100 ohm
Lunghezza Cavo	2 m
Materiale conduttori	Rame Puro
Modalità	N/A
Perdita di inserzione	N/A
Potenza di ricarica	N/A
Schermatura	Non schermato
Sezione conduttori	26
Standard	EIA-TIA 568B - ISO/IEC 11801
Tensione minima	N/A
Tipo conduttori	Trefolo

### 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.