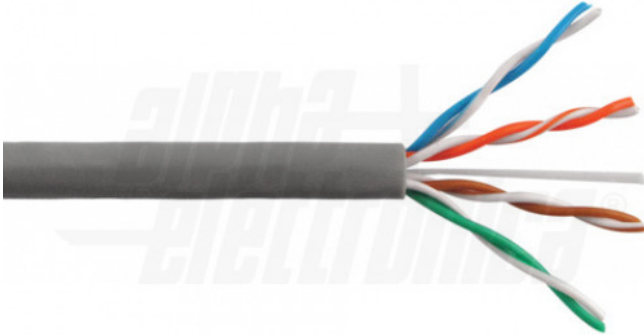


WTRLAN6F-G2

Cavo Cat.6 - AWG24 - F/UTP - Conduttore rigido - Rame puro - Guaina LSZH - Grigio - 305m

Cavo Dati - Per costruzione (posa fissa) - Eca - Cat. 6 - F/UTP - ANSI/TIA-568.2-D ISO/IEC 11801 - 305m - LSZH - ø6.9mm LSZH - Grigio - 4x2xAWG24 - Rame Puro - Rigido



Dati del Prodotto

Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento:	N/A
Copertura schermo:	N/A
Diametro isolante conduttori:	1,12 mm
Formazione conduttori:	0.52mm
Lunghezza:	305 m
Materiale guaina:	LSZH
Schermatura:	Foglio alluminio
Trazione di posa:	N/A

Colore guaina	Grigio
Diametro esterno	6,9 mm
Formazione cavo	4x2xAWG24
Guaina	ø6.9mm LSZH
Materiale conduttori	Rame Puro
Materiale isolante conduttori	PE
Tipo conduttori	Rigido

Caratteristiche elettriche

Impedenza caratteristica:	100 ohm
Tensione di esercizio:	N/A

Resistenza isolamento	N/A
Tensione di prova	N/A

Caratteristiche generali

Tipo Confezione:	Bobina
Applicazione CPR:	Per costruzione (posa fissa)
Classe CPR:	Eca
Standard:	ANSI/TIA-568.2-D ISO/IEC 11801
Marca:	AlphaNET

Applicazione	Per posa in ambiente interno
Categoria	Cat. 6
Costruzione	F/UTP
Classe ETIM	EC003249

Temperatura

Temperatura Cortocircuito:	N/A
----------------------------	-----

Disegni Tecnici

