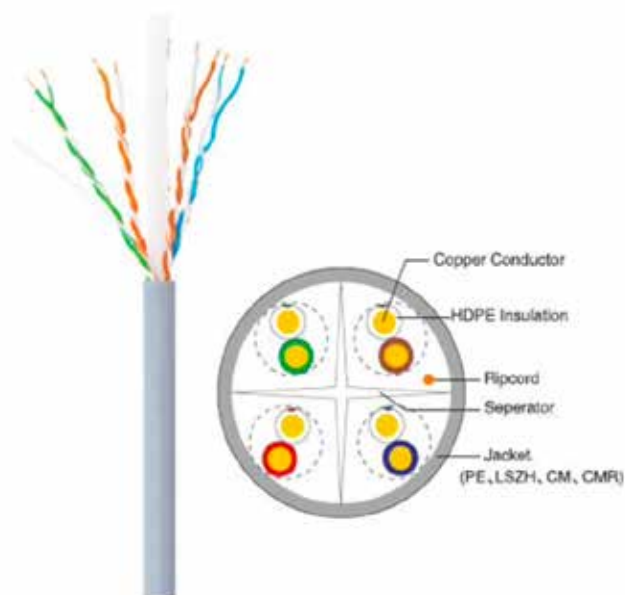


UTPCAT6

CAVO UTP Cat. 6 4x2xAWG23, PVC GRIGIO



Caratteristiche Tecniche

Specifiche del prodotto	4x2x0,57 mm		
Standard di prova	Anno/T1019-2013		
Conduttore	Materiale	OFC (rame privo di ossigeno)	
	AWG	23	
	Diametro esterno nominale (mm)	0,57±0,005 millimetri	
	Resistenza CC	≤95Ω/km	
Isolamento	Materiale	PEAD	
	Spessore	0,2±0,02 millimetri	
	Diametro	1,02±0,05 millimetri	
	Colore	Blu/Bianco- Blu Arancione/Bianco-Arancio	Verde/Bianco-Verde Marrone/Bianco-Marrone
Pece	Passo offset	≤20 millimetri	
	Passo del cavo	≤120 millimetri	
Guaina	Materiale	PVC (conforme RoHS/REAC)	
	OD esterno	6,2±0,3 millimetri	
	Colore	GRIGIO	
	Resistenza alla trazione	> 13,5 MPa	
	Spessore	0,6±0,05 millimetri	
Stampa di superficie	Altezza della lettera	3,0±0,3 millimetri	
	Colore	Nero	
	Errore di stampa e spazio	1±0,005 metri	
	Numero del caso	SÌ	
Imballaggio	Imballaggio	Cartone	
	Una volta che la dimensione dell'imballaggio	420mm*205mm*420mm	
	Dimensioni di imballaggio doppie	450mm*440mm*445mm	
	Quantità di imballaggio doppia	2 casi	
Lunghezza dell'imballaggio	305±1m		
Cavo di strappo	SÌ	Attraversando la spina dorsale	SÌ
Temperatura ambiente	- Temperatura ambiente 20°C-60°C		

Caratteristiche elettriche

Frequency MHz	Characteristic/ impedance ohm	RL ≥dB/100m	ATT ≤dB/100m	NEXT ≤dB/100m
1	100±15	20.0	2.0	74.3
4	100±15	23.0	3.8	65.3
10	100±15	25.0	6.0	59.3
16	100±15	25.0	7.6	56.2
20	100±15	25.0	8.5	54.8
31.25	100±15	23.6	10.7	51.9
62.5	100±15	21.5	15.4	47.4
100	100±15	20.1	19.8	44.3
155	100±15	18.9	24.7	41.7
200	100±15	18.0	29.0	39.8
250	100±15	17.3	32.8	38.3

Frequency MHz	FEXT ≥dB/100m	PS NEXT ≥dB/100m	PS FEXT ≤dB/100m	Phase delay ≤ns/100m
1	63.8	72.3	64.8	570.0
4	51.7	63.3	57.7	552.0
10	43.8	57.3	44.8	545.4
16	39.7	54.3	40.7	543.0
20	37.7	52.8	38.7	542.0
31.25	33.9	49.9	34.9	540.4
62.5	27.8	45.4	28.8	538.6
100	23.8	42.3	24.8	537.4
155	20.2	39.4	20.9	536.0
200	17.7	37.8	18.7	536.0
250	15.8	36.3	16.8	536.0

Hiltron Land Srl

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italia

Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016

www.hiltronsecurity.net

