

Cavo UTP Categoria 5E

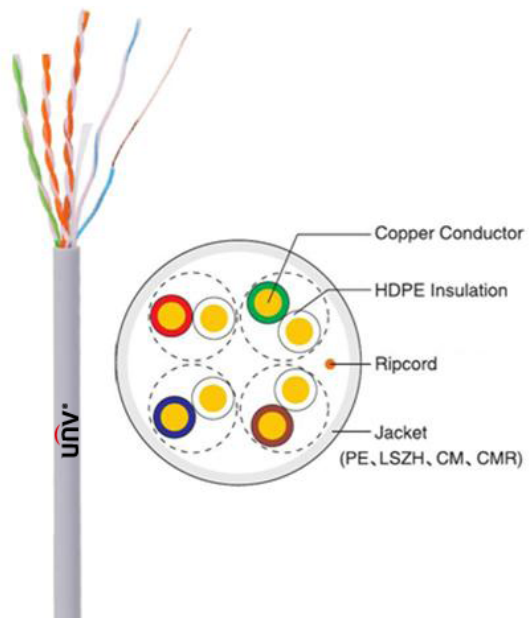
Listino MRSP:

€ 221,00



Scheda tecnica

Articolo	CAB-LC2100				
Specifiche prodotto	HSYV-5e 4x2x0.50				
Test standard	YD/T1019-2013				
Conduttore	Materiale	Rame a tinta unita			
	AWG	24			
	Nom.O.D.(mm)	0.5±0.005 mm			
	Resistenza DC	≤95 Ω/km			
Isolamento	Materiale	HDPE			
	Spessore	0.2±0.02 mm			
	Diametro	0.9±0.05 mm			
	Colore	<table border="1"> <tr> <td>Blu/Bianco- Blu</td> <td>Verde/Bianco-Verde</td> </tr> <tr> <td>Arancio /Bianco-Arancio</td> <td>Marrone/Bianco-Marrone</td> </tr> </table>	Blu/Bianco- Blu	Verde/Bianco-Verde	Arancio /Bianco-Arancio
Blu/Bianco- Blu	Verde/Bianco-Verde				
Arancio /Bianco-Arancio	Marrone/Bianco-Marrone				
Sezione	Sezione offset	≤25 mm			
	Sezione cavo	≤140 mm			
Guaina	Materiale	PVC(complies RoHS/REACH)			
	Esterno O.D.	5.1±0.3 mm			
	Colore	Gray(RAL7046)			
	Resistenza trazione	>13.5 Mpa			
	Spessore	0.55±0.05 mm			
Stampa superficiale	Altezza lettera	3.0±0.3 mm			
	Colore	Nero			
	Stampa errore & Spazio	1±0.005 m			
	Numero Case	Si			
Imballo	Imballo	Cartone			



Caratteristiche elettriche:					
Caratteristiche Frequenza					
	RL	ATT	NEXT		
	impedenza				
MHz	ohm	≥dB/100m	≤dB/100m	≥dB/100m	
1	100±15	20.0	2.0	65.3	
4	100±15	23.0	4.1	56.3	
10	100±15	25.0	6.5	50.3	
16	100±15	25.0	8.2	47.3	
20	100±15	25.0	9.3	45.8	
31.25	100±15	23.6	11.6	42.9	
62.5	100±15	21.5	17.0	38.4	
100	100±15	20.1	22.0	35.3	
Frequenza	FEXT	PS NEXT	PS FEXT	Phase delay	
MHz	≥dB/100m	≥dB/100m	≥dB/100m	≤ns/100m	
1	63.8	62.3	60.8	570.0	



	Dimensioni un pacco	360mm*205mm*360mm	4	51.7	53.3	48.7	552.0
			10	43.8	47.3	40.8	545.4
	Dimensioni pacco doppio	643mm*385mm*385mm	16	39.7	44.2	36.7	543.0
			20	37.7	42.8	34.7	542.0
	Quantità pacco doppio	3 case	31.25	33.9	39.9	30.9	540.4
			62.5	27.8	35.4	24.8	538.6
Lunghezza pacco	305±1 m		100	23.8	32.3	20.8	537.4
Rip-cord	Si						
Temperatura ambiente	-20°C ~ 60°C						
Conformità	IEC 60332-1-2:2004/AMDI:2015, EN 5075:2014+A1:2016						



Eurotek S.r.l.

via Antonio Canova 13 - 20017 Rho (MI) Tel. +39 0249426554 - ordini@eurotek-srl.it

