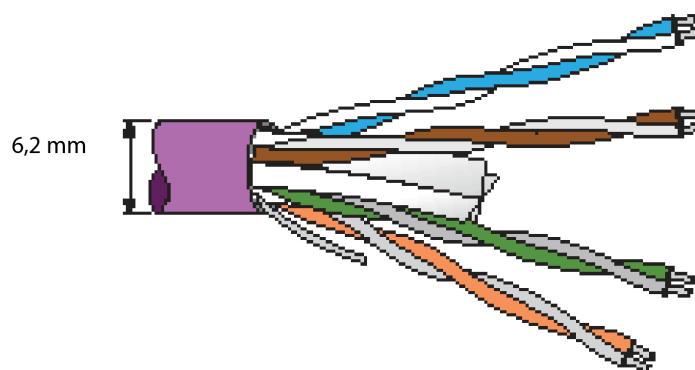
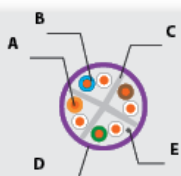


## Ref.219910

### Cabo de dados UTP Cat6 LSFH ITED2 violeta 305m



- A Condutor de cobre sólido
- B Isolamento em polietileno
- C Guia separadora "crucifix"
- D Revestimento exterior LSFH
- E Fio de rasgar



F. (MHz)	Att. dB/100m	PP-NEXT dB/100m	PS-NEXT dB/100m	PP-ELFEXT dB/100m	PS-ELFEXT dB/100m	P. RT. (RTL) dB/100m
0,772	1,8	76,0	74,0	70,0	67,0	-
1	2,0	74,3	72,3	67,8	64,8	20,0
4	3,8	65,3	63,3	55,7	52,7	23,0
8	5,4	60,8	58,8	49,7	46,7	24,5
10	6,0	59,3	57,3	47,8	44,8	25,0
16	7,6	56,3	54,3	43,7	40,7	25,0
20	8,5	54,8	52,8	41,7	38,7	25,0
25	9,6	53,3	51,3	39,8	36,8	24,3
31,25	10,7	51,9	49,9	37,9	34,9	23,6
62,5	15,5	47,4	45,4	31,8	28,8	21,5
100	19,9	44,3	42,3	27,8	24,8	20,1
125	22,4	42,8	40,8	25,9	22,9	19,4
200	29,2	39,8	37,8	21,7	18,7	18,0
250	33,0	38,3	36,3	19,8	16,8	17,3

(\*\*) Low Smoke Free Halogen IEC60332-1-2; IEC60754-1; IEC61034-1/-2

Referência	2123	2199	219910	219901
Tipo	UTP Cat6			
Pares	cor	par 1		
		par 2		
		par 3		
		par 4		
Revestimento exterior	material	LSFH**	PVC*	LSFH**
	cor	(Pantone 258C) violeta	branco	(Pantone 258C) violeta
Diâmetro externo	Ø (mm)	6,2		
Condutor	material	cobre sólido		alúminio cobreado
	Ø (mm)	0,550		0,585
Isolamento condutor	material	polietileno - (PE)		
Resistência condutor	Ohm/Km	<117		
Impedância nominal	Ohm	100±15		
Tensão de funcionamento	V	300		
Velocidade nominal	%	72		