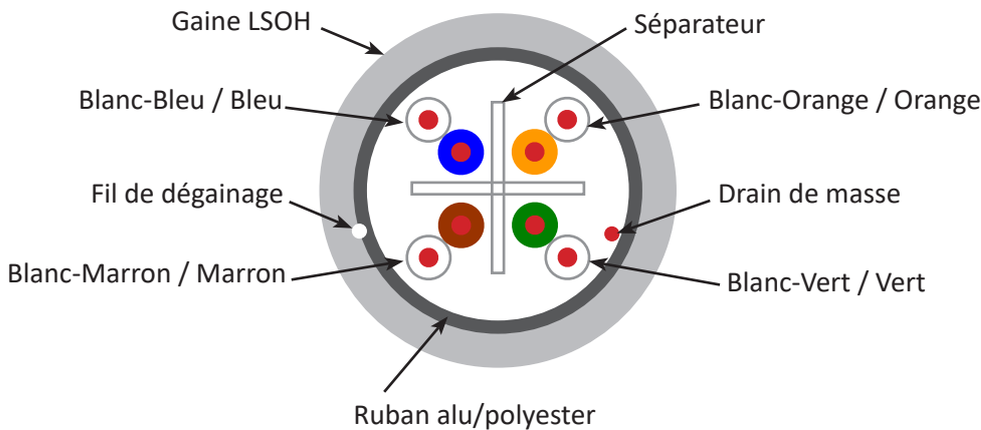


CÂBLE MONOBRIN CAT6 F/UTP 1X4 PAIRES LSOH AWG23



Caractéristiques Techniques

Conducteur	Cuivre nu 0.57 OD (mm)
Isolant	HDPE, diamètre de l'isolant : 1.09 +/- 0.03 mm
Gaine	LSZH, épaisseur : 0.60 +/- 0.05 mm Gaine extérieure : 7.4 +/- 0.4 mm
Propriétés physique de la Gaine	Résistance à la traction : ≥ 10.0 Élongation (%) : ≥ 125
Caractéristiques électriques	Vitesse de propagation (%) : 68 Résistance au courant continu ($\Omega/100m$) max : 9.38 Résistance du conducteur (%) max : 5.0
Couleur de la gaine	Gris
Conformité aux normes	ISO/IEC 11801, TIA-568-C.2
Conditionnement	Touret de 500m

Spécifique sur demande

PROPRIÉTÉS DE TRANSMISSION

Freq. MHz	RL (\geq dB)	ATT (\geq dB)	NEXT (\geq dB)	DELAY (ns)	PSNEXT (\geq dB)	ELFEXT (\geq dB)	PSELFEXT (\geq dB)
1	20.0	2.03	74.3	570.00	72.3	67.8	64.8
4	23.0	3.78	65.3	552.00	63.3	55.8	52.8
8	24.5	5.32	60.8	546.73	58.8	49.7	46.7
10	25.0	5.95	59.3	545.38	57.3	47.8	44.8
16	25.0	7.55	56.2	543.00	54.2	43.7	40.7
20	25.0	8.47	54.8	542.05	52.8	41.8	38.8
25	24.3	9.51	53.3	541.20	41.3	39.8	36.8
31.25	23.6	10.67	51.9	540.44	49.9	37.9	34.9
62.5	21.5	15.38	47.7	538.55	45.4	31.9	28.9
100	20.1	19.80	44.3	537.60	42.3	27.8	24.8
200	18.0	28.98	39.8	536.54	37.8	21.8	18.8
250	17.3	32.85	38.3	536.27	36.3	19.8	16.8