

### COULEURS DES PAIRES

Orange	Blanc
Bleu	Blanc
Vert	Blanc
Marron	Blanc

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

#### Conducteur

AWG :	23
Diamètre du conducteur :	1 brin de 0.56mm

#### Isolant FMPE

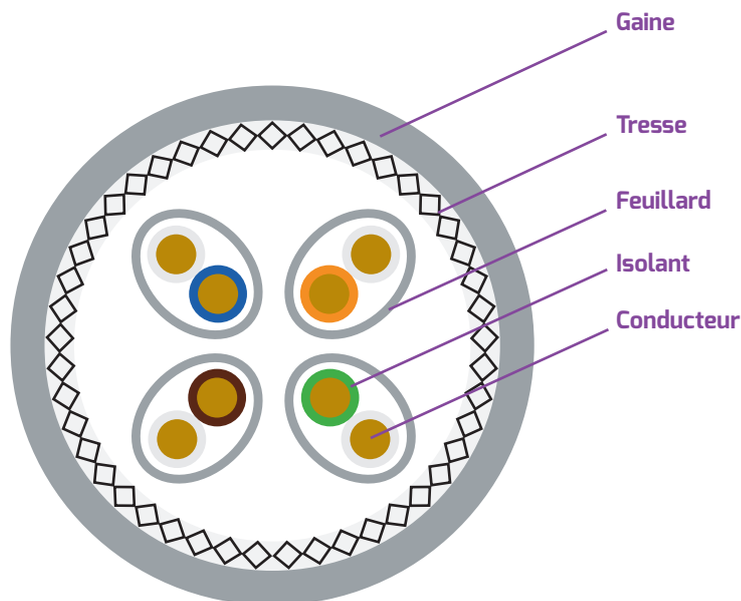
Epaisseur moyenne :	0,40mm
Diamètre de l'isolant :	1,33mm
Torsade :	2 Conducteurs

#### Feuillard Aluminium

Assemblage :	4 Paires
Tresse :	Aluminium / magnesium
Structure :	8 x 7 brins de 0.12mm
Taux de couverture	sup ou égal à 30%

#### Gaine LSZH

Epaisseur moyenne :	0,52mm
Epaisseur minimum :	0,40mm
Diamètre extérieur :	7,30mm
Cordon d'arrachement :	Sans
<b>Impédance :</b>	1±250 MΩ



### CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES :

Fréquence (MHz)	Atténuation (dB/100m)	NEXT (dB/100m)	PSNEXT (dB)	Return loss (dB)
1	2,02	74,30	72,30	20,0
4	3,78	65,27	63,27	23,0
8	5,32	60,75	58,75	24,5
10	6,00	59,30	57,30	25,0
16	7,55	56,24	54,24	25,0
20	8,47	54,78	52,78	25,0
25	9,51	53,33	51,33	24,3
31,25	10,67	51,88	49,88	23,6
62,5	15,38	47,36	45,36	21,5
100	19,80	44,30	42,30	20,1
250	32,84	38,33	36,30	17,3

### CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES :

Frequency (MHz)	ELFEXT (dB/100m)	PSELFEXT (dB/100m)
1	67,80	64,80
4	55,76	52,76
10	49,74	46,74
16	47,80	44,80
20	43,72	40,72
31,25	41,78	38,78
62,5	39,84	36,84
100	37,90	34,90
200	31,88	28,88
250	27,80	24,80

#### Données Logistiques

Référence : nc	Code Douane : nc	Poids Brut : nc	Dim produit : nc	Dim emballage : nc
Code EAN : nc	Pays d'origine : Chine	Poids Net : nc	Cond produit : nc	Cond emballage : nc