

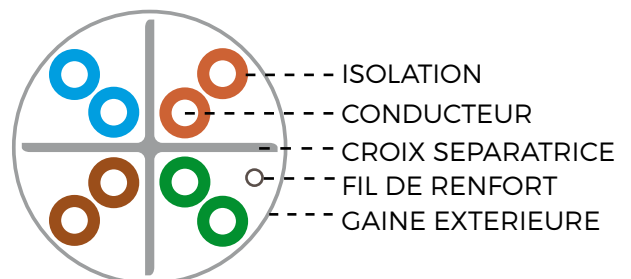
CABLE LAN CAT6 U/UTP CUIVRE AWG24 UV-PE BLANC EXTERIEUR

CLU 6 CU-EW

CPR
Fca



- ✓ 4 paires torsadées
- ✓ Bobine en plastique renforcée avec son système de déroulage facile.
- ✓ Gaine extérieure blanche PE et protection UV pour une utilisation extérieure.



CLU 6 CU-EW

DONNEES TECHNIQUES

Modèle		CLU 6 CU-EW
Référence		390015
Construction	Type de blindage	U/UTP
	Matière du fil conducteur	BC, cuivre
	Diamètre	24 AWG (0.51±0.01mm)
	Matériaux pour l'isolation solide	HDPE
	Epaisseur nominale	0.21mm
	Diamètre	0.93±0.05mm
	Matière gaine extérieure	UV-PE Blanc
	Diamètre de la gaine extérieure	5.8±0.10mm
	Couleur	Blanche RAL9010
	Croix séparatrice	Oui
	Fil d'arrachement	Oui
Caractéristiques électriques	Plage de fréquences	1-250MHz
	Impédance de transfert	93.8Ω/Km
	Capacitance	≤56nF/Km
	Déséquilibre de capacité paire-terre maximale	≤330pF/100m
	Déséquilibre de résistance DC	≤5%
Données générales	Rayon de courbure minimum	65mm
	Plage de température de stockage	-15°C ~ 75°C
	Plage de température d'installation	-15°C ~ 75°C
	Température de fonctionnement	0°C ~ 60°C
	Force de traction maximale	25lbs
	CPR	Fca
Emballage		Carton de 305m
Poids	Kg	11,5 / 9.7
Code Couleur	Paire 1	Bleu - Blanc/bleu
	Paire 2	Orange - Blanc/orange
	Paire 3	Vert -Blanc/vert
	Paire 4	Marron - Blanc/marron

Fréquences (MHZ)	Att. Max. (dB/100m)	NEXT (dB)	RL (dB)	PS-NEXT (dB)	ELFEXT (dB)	PSELFEXT (dB)
1	3.0	65.0	19.1	62.0	64.2	61.2
4	3.5	64.1	21.0	61.8	52.1	49.1
8	5.0	59.4	21.0	57.0	46.1	43.1
10	5.5	57.8	21.0	55.5	44.2	41.2
16	7.0	54.6	20.0	52.2	40.1	37.1
20	7.9	53.1	19.5	50.7	38.2	35.2
25	8.9	51.5	19.0	49.1	36.2	33.2
31.25	10.0	50.0	18.5	47.5	34.3	31.3
62.5	14.4	45.1	16.0	42.7	28.3	25.3
100	18.6	41.8	14.0	39.3	24.2	21.2
200	27.4	36.9	11.0	34.3	18.2	15.2
250	31.1	35.3	10.0	32.7	16.2	13.2