

Ek

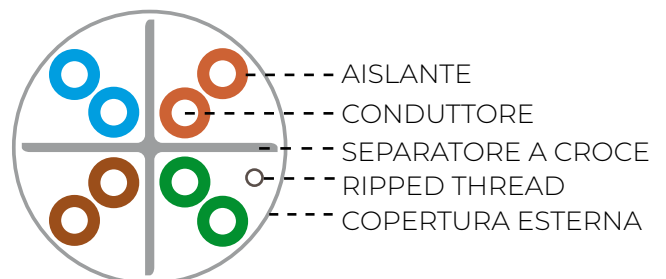
EKSELANS BY ITS

CAVO LAN BC CAT6 U/UTP 24 AWG UV-PE BIANCO PER USO ESTERNO

CLU 6 CU-EW

**CPR
Fca**

- ✓ 4 doppini incrociati
- ✓ Bobina di plastica per una facile trazione
- ✓ Copertura UV-PE bianca per uso ester



CLU 6 CU-EW



INFORMAZIONI TECNICHE

Referencia		CLU 6 CU-EW
Código		390015
Costruzione	Proiezione	U/UTP
	Materiale conduttore	BC
	Diametro	24 AWG (0.51±0.01mm)
	Materiale isolante	HDPE
	Spessore nominale	0.21mm
	Diametro	0.93±0.05mm
	Materiale del rivestimento esterno	UV-PE bianco
	Diametro esterno	5.8±0.10mm
	Colore	Bianco RAL9010
	Separatore a coppie incrociate	Si
	Corda a strappo	Si
Elettrico caratteristiche	Intervallo di frequenza	1-250MHz
	Impedenza	93.8Ω/Km
	Capacità reciproca	≤56nF/Km
	Portata massima sbilanciata	≤330pF/100m
	Massima resistenza CC sbilanciata	≤5%
	Tensione d'isolamento guaina (CC, 1min.)	1KV
Generale	Raggio minimo di curvatura	65mm
	Intervallo di temperatura di conservazione	-15°C ~ 75°C
	Intervallo di temperatura di installazione	-15°C ~ 75°C
	Temperatura di lavoro	0°C ~ 60°C
	Forza di trazione massima	25lbs
	CPR	Fca
Imballaggio		Bobina da 305m
Peso	Kg	11,5 / 9,7
Codice colore	Pair1	Blu - bianco/blu
	Pair2	Arancio - bianco/arancione
	Pair3	Verde - Bianco/verde
	Pair4	Marrone - bianco/marrone

Frecuencia (MHZ)	Att. Máx. (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