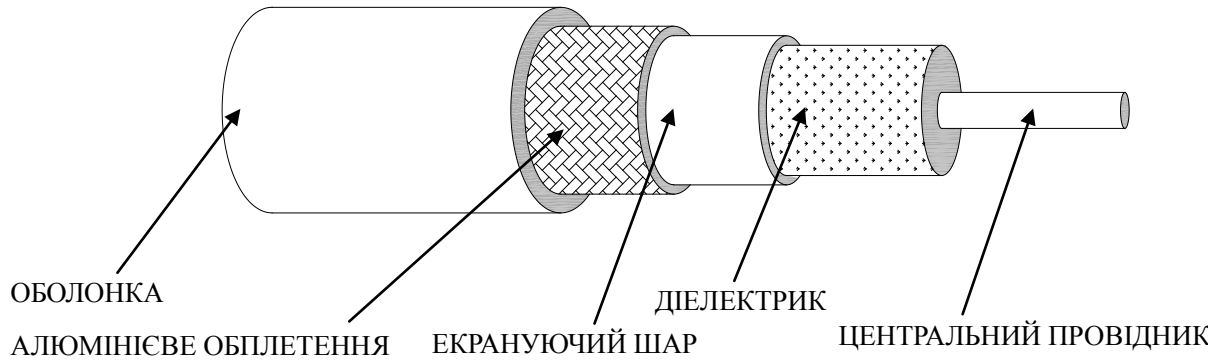


Специфікація на кабель RG1160BV

ПРИЗНАЧЕННЯ	Кабель коаксіальний 75 Ом. Кабель призначений для монтажу абонентських та дистрибутивних розподільних мереж .	
art . 120716	Бухты по 305м	
 <p>ОБОЛОНКА АЛЮМІНІЄВЕ ОБПЛЕТЕННЯ ЕКРАНУЮЧИЙ ШАР ДІЕЛЕКТРИК ЦЕНТРАЛЬНИЙ ПРОВІДНИК</p>		
ЦЕНТРАЛЬНИЙ ПРОВІДНИК	РОЗМІР	14 AWG
	МАТЕРІАЛ	Фізично спінений ПЕ
	КОНСТРУКЦІЯ	Ø1.63±0.01 мм
ДІЕЛЕКТРИК	МАТЕРІАЛ	Газонаповнений поліетилен
	ДІАМЕТР	Ø 7.11±0.1мм
	МІНІМАЛЬНА ТОВЩИНА	2.46 мм
	КОЛІР	Білий
1 ^й ЕКРАНУЮЧИЙ ШАР	МАТЕРІАЛ	Алюмінієва фольга, приклеєна
2 ^й ЕКРАНУЮЧИЙ ШАР	РОЗМІР	16x6x0,16
	МАТЕРІАЛ	Алюміній
	КОНСТРУКЦІЯ	60% обплетення
ОБОЛОНКА	МАТЕРІАЛ	ПВХ
	ДІАМЕТР	Ø 10.1±0.25 мм
	МІНІМАЛЬНА	0.82 мм
	КОЛІР	Чорний
МАРКУВАННЯ	KLM RG1160BV,for CATV Coaxial cable,ISO 9001,USA standard, RoHS PVC	

ЕЛЕКТРИЧНІ ДАНІ (20°С)	
Опір постійному струму	≤ 41 Ом/км
Номінальна ємність	51 ± 2 пФ/м
Хвильовий опір	75 ± 3 Ом

Діапазон робочих температур	-40° С - + 70° С
Діапазон температур для монтажу	-10° С - + 50° С
Діапазон температур для зберігання	-40° С - + 70° С

Затухання (20°С)																
Частота (МГц)	5	55	88	187	211	250	300	350	400	450	500	550	600	750	865	1000
Максимум (дВ/100ft)	0.38	0.96	1.18	1.75	1.90	2.05	2.25	2.42	2.60	2.75	2.90	3.04	3.18	3.65	3.98	4.35
Максимум (дВ/100m)	1.25	3.15	3.87	5.74	6.23	6.72	7.38	7.94	8.53	9.02	9.51	9.97	10.43	11.97	13.05	14.27