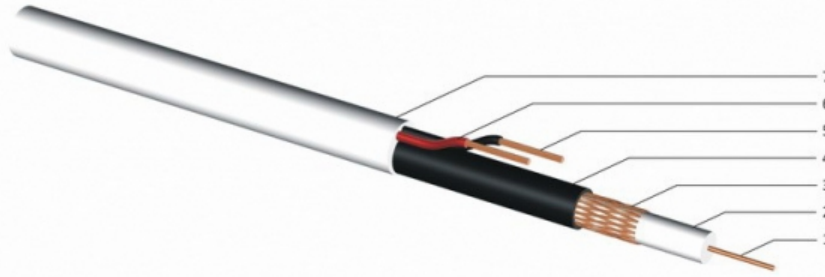


RG 59 B/U kombi

kombinált 75Ohmos koax kábel erősáramú vezetékkel
(2x0,75mm²)



Felhasználási terület

Felhasználási területe az alacsonyabb frekvenciájú jelek átvitele (50 MHz alatt minden). Jó választás lehet zárt láncú televíziós (CCTV) videó megfigyelő rendszerek esetében.

Felépítés

1. Csupasz, tömör réz vezető
2. PE szigetelés
3. Csupasz, rézharisnya árnyékolás
4. PVC szigetelés
5. csupasz réz sodrat
6. PVC érszigetelés
7. PVC köpenyszigetelés

Műszaki adatok

Hullámmellenállás	75 Ohm /-30Hm
Frekvenciatartomány f _{max}	3GHz
Kapacitás(pF/m)	67,0
Csillapítás (db/100m) 100MHz-nél	11,5
200MHz-nél	16,5
500MHz-nél	27,0
800MHz-nél	35,0
1000MHz-nél	41,0
Környezeti hőmérséklet	-30C.....+80C

Szabványok

MIL-C-17
VDE0815

Érszerkezet (mm)	Külső átmérő* (~mm)	Rézsúly (kg/km)	Súly* (~kg/km)

* Tájékoztató jellegű adatok, a változtatás jogát fenntartjuk.