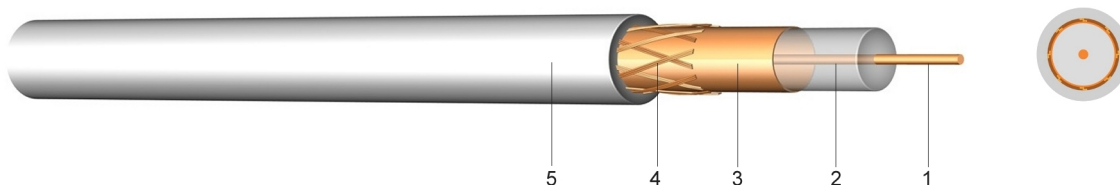


2YCFGY

VF – Koaksijalni kabel 75 Ohm u skladu sa SAT-om

Primjena:

Pogodan za primjene u suhim i vlažnim prostorima kao antenski kabel za javnu i kabelsku televizijsku mrežu. U skladu sa SAT-om.



Konstrukcija:

- 1 puni goli bakreni vodič
- 2 izolacija žila od polietilena (dielektrik)
- 3 statički zaslon od bakrene folije
- 4 oplet od golih bakrenih žica
- 5 vanjski plašt od polivinil klorida (PVC), bijeli

Tehnički podaci:

| | | | |
|---------------------|-----------------|-------------|---------------|
| Temperaturni raspon | pri savijanju | | -5°C do +70°C |
| Impedancija | ZL | [Ohm] | 75 +/-3 |
| Prigušenje | 100 MHz | [dB / 100m] | 8,4 |
| | 300 Mhz | [dB / 100m] | 16,0 |
| | 450 Mhz | [dB / 100m] | 19,5 |
| | 850 Mhz | [dB / 100m] | 27,1 |
| DC otpor | unutarnji vodič | [Ohm / km] | 47,0 |
| | vanjski vodič | [Ohm / km] | 23,0 |
| Radius savijanja | min. | [mm] | 30 |
| Zaslon | | [dB] | 75,0 |

| Tip | Udio bakra kg/km | Vanjski promjer cca mm | Težina cca kg/km |
|----------------|------------------|------------------------|------------------|
| 2YCFGY 0,7/4,6 | 17,1 | 6,8 | 46 |