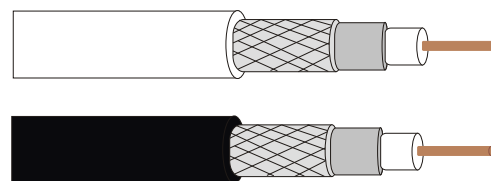


# ***CABLURI, CONDUCTORI***



CABLURI COAXIALE

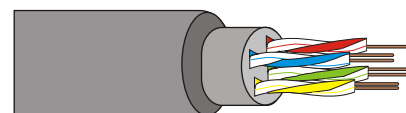


- izolație de 7 mm din PVC
- ecranaj de 48 mm de fire aluminiiu cu grosime de 0,12 mm
- folie din aluminiiu
- izolație din spumă PE de 4 mm
- miez din oțel acoperit cu cupru de grosime de 1,02 mm
- colac de 100m

| Cod produs | Denumire            | Impedanta | Culoare |
|------------|---------------------|-----------|---------|
| 310050     | Cablu coaxial RG6/U | 75ohm     | Alb     |
| 310055     | Cablu coaxial RG6/U | 75ohm     | Negru   |

CABLURI DE DATE

- FTP cablu
- Culoare gri
- Izolație PVC
- 305m/cutie
- Folie aluminiiu

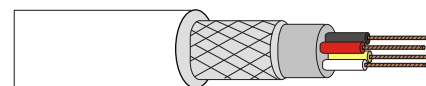


| Cod produs | Denumire            | Miez            | Viteză de transfer | Impedanta |
|------------|---------------------|-----------------|--------------------|-----------|
| 310105     | FTP CAT5E 4x2xAWG24 | Cupru           | 1 Gbit/s           | <25 Ohm   |
| 310110     | FTP CAT5E 4x2xAWG24 | Cupru-aluminiiu | 1 Gbit/s           | >25 Ohm   |
| 310115     | FTP CAT6 4x2xAWG24  | Cupru           | 1 Gbit/s           | <25 Ohm   |

- UTP cablu
- Culoare gri
- Izolație PVC
- 305m/cutie

| Cod produs | Denumire            | Miez            | Viteză de transfer | Impedanta |
|------------|---------------------|-----------------|--------------------|-----------|
| 310100     | UTP CAT5E 4x2xAWG24 | Cupru-aluminiiu | 1 Gbit/s           | <25 Ohm   |

CABLURI ECRANATE



- culoare alb
- Izolație PVC

| Cod produs | Denumire | Miez  |
|------------|----------|-------|
| 310005     | 4x0,22   | Cupru |
| 310010     | 6x0,22   | Cupru |
| 310015     | 8x0,22   | Cupru |
| 310020     | 10x0,22  | Cupru |
| 310025     | 12x0,22  | Cupru |

**CABLURI CU FIȘĂ H05VV-F**



- Culoare albă
- Cablu H05VV-F 3×1 mm<sup>2</sup>

| Cod produs | Denumire                         | Lungime | Intensitate nominală | Tensiune nominală |
|------------|----------------------------------|---------|----------------------|-------------------|
| 333030     | Cablu cu fișă /ștecher cu CP alb | 2 m     | 16A                  | 230V              |
| 333031     | Cablu cu fișă /ștecher cu CP alb | 2,5 m   | 16A                  | 230V              |
| 333032     | Cablu cu fișă /ștecher cu CP alb | 3 m     | 16A                  | 230V              |
| 333033     | Cablu cu fișă /ștecher cu CP alb | 4 m     | 16A                  | 230V              |
| 333034     | Cablu cu fișă /ștecher cu CP alb | 5 m     | 16A                  | 230V              |
| 333035     | Cablu cu fișă /ștecher cu CP alb | 10 m    | 16A                  | 230V              |

**CABLURI CU FIȘĂ H03VVH2-F**



- Culori alb-negru
- Cablu H03VVH2-F 2×0,75 mm<sup>2</sup>

| Cod produs | Denumire                  | Lungime | Intensitate nominală | Tensiune nominală |
|------------|---------------------------|---------|----------------------|-------------------|
| 333036     | Cablu cu fișă plată alb   | 2 m     | 2,5A                 | 230V              |
| 333037     | Cablu cu fișă plată alb   | 2,5 m   | 2,5A                 | 230V              |
| 333038     | Cablu cu fișă plată alb   | 3 m     | 2,5A                 | 230V              |
| 333039     | Cablu cu fișă plată alb   | 5 m     | 2,5A                 | 230V              |
| 333040     | Cablu cu fișă plată negru | 2 m     | 2,5A                 | 230V              |
| 333041     | Cablu cu fișă plată negru | 2,5 m   | 2,5A                 | 230V              |
| 333042     | Cablu cu fișă plată negru | 5 m     | 2,5A                 | 230V              |



**CABLURI CU FIȘĂ ȘI ÎNTRERUPĂTOR**



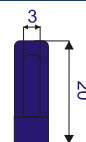
| Cod produs | Denumire                            | Culoare | Lungime | Intensitate nominală | Tensiune nominală |
|------------|-------------------------------------|---------|---------|----------------------|-------------------|
| 333010     | Cablu cu fișă plată și întrerupător | Alb     | 2,5 m   | 2A                   | 250V              |
| 333011     | Cablu cu fișă plată și întrerupător | Negru   | 2,5 m   | 2A                   | 250V              |
| 333012     | Cablu cu fișă plată și întrerupător | Maro    | 2,5 m   | 2A                   | 250V              |
| 333013     | Cablu cu fișă plată și întrerupător | Auriu   | 2,5 m   | 2A                   | 250V              |



**SONDE TRAS CABLU DIN PLASTIC**



- Cap pentru ghidaj din oțel, lungime de 135mm
- Inel din cupru cu gaura de 3 mm, lungime de 20 mm

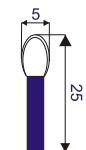


| Cod produs | Denumire           | Lungime |
|------------|--------------------|---------|
| 320405     | Sondă plastic Ø3mm | 5 m     |
| 320410     | Sondă plastic Ø3mm | 10 m    |
| 320415     | Sondă plastic Ø3mm | 15 m    |
| 320420     | Sondă plastic Ø3mm | 20 m    |
| 320425     | Sondă plastic Ø3mm | 25 m    |
| 320430     | Sondă plastic Ø3mm | 30 m    |
| 320205     | Sondă plastic Ø4mm | 5 m     |
| 320210     | Sondă plastic Ø4mm | 10 m    |
| 320215     | Sondă plastic Ø4mm | 15 m    |
| 320220     | Sondă plastic Ø4mm | 20 m    |
| 320225     | Sondă plastic Ø4mm | 25 m    |
| 320230     | Sondă plastic Ø4mm | 30 m    |

**SONDE TRAS CABLU DIN OȚEL PLAT**



- Inel din oțel cu gaura ovală de 5 mm cu lungime de 25 mm
- Cap din cupru cu gaura de 6 mm
- Bandă oțel cu lățime de 3 mm

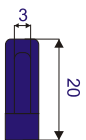


| Cod produs | Denumire            | Lungime |
|------------|---------------------|---------|
| 320105     | Sondă din oțel plat | 5 m     |
| 320110     | Sondă din oțel plat | 10 m    |
| 320115     | Sondă din oțel plat | 15 m    |
| 320120     | Sondă din oțel plat | 20 m    |
| 320125     | Sondă din oțel plat | 25 m    |

**SONDE TRAS CABLU DIN OȚEL TIP SPIRALĂ**



- Dotat cu inel din cupru de lungime de 20 mm având o gaură de 3 mm
- Cap din cupru ce asigură trecerea prin ea a unui conductor de 6 mm
- Spirală din oțel de 4 mm



| Cod produs | Denumire             | Lungime |
|------------|----------------------|---------|
| 320305     | Sondă spiralată oțel | 5 m     |
| 320310     | Sondă spiralată oțel | 10 m    |
| 320315     | Sondă spiralată oțel | 15 m    |
| 320320     | Sondă spiralată oțel | 20 m    |
| 320325     | Sondă spiralată oțel | 25 m    |
| 320330     | Sondă spiralată oțel | 30 m    |

SONDE TRAS CABLU OȚEL PLAT ÎN SUPORT PLASTIC



- Ureche din oțel, lungime 25mm, lățime 5mm
- Cap de cupru filetat 6mm
- Bandă de oțel 3mm



| Cod produs | Denumire                   | Lungime |
|------------|----------------------------|---------|
| 320510     | Sondă tras cablu oțel plat | 10 m    |
| 320520     | Sondă tras cablu oțel plat | 20 m    |
| 320530     | Sondă tras cablu oțel plat | 30 m    |

INDICAȚII TEHNICE

**Cablu coaxial:**

Este un cablu cu izolație multifilară, cu manta de PVC  
Acesta este utilizat pentru transmisiuni de înaltă frecvență sau pentru semnale de bandă largă.  
Se utilizează la televizoare, sisteme radio și audio

**Cablu FTP:**

Cablul FTP este un cablu UTP în care conductorii sunt înveliți într-o folie exterioară de ecranare în scopul protejării împotriva interferențelor externe.  
Folia exterioară are, de asemenea, rolul de conductor de împământare. Este format din 4 perechi de fire, izolate între ele. Prin torsadarea perechilor de fire apare efectul de anulare, efect ce limitează degradarea semnalului util din cauza interferențelor magnetice  
Se utilizează în rețelele informatice ,  
la viteze de transfer după cum urmează Cat 5e: 100 Mb/s; Cat 6: 1 Gb/s , Cat 7: 10 Gb/s

**Cablu UTP:**

Este format din 4 perechi de fire, izolate între ele.  
Prin torsadarea perechilor de fire apare efectul de anulare, efect ce limitează degradarea semnalului util din cauza interferențelor magnetice.  
Cablul torsadat neecranat este cea mai des întâlnită variantă de cablu torsadat din rețelele de date.  
Cablurile UTP sunt numite adesea *cabluri Ethernet*, standardul cel mai răspândit (dar nu și cel mai fiabil).  
Acesta este tipul principal de cablu utilizat în bucla locală a rețelelor telefonice și în rețelele de date (în special drept cablu patch sau conexiune temporară la rețea) datorită flexibilității sale deosebite.  
Se folosește la rețele informatice la viteze de transfer : Cat 5/5e: 100 Mb/s ; Cat 6: 1 Gb/s

**Cabluri de alarmă:**

Cablu ecranat(cablu de alarmă)  
Este un conductor multifilar ecranat.  
Se folosește în special la sistemele de alarmă.

**Conductor plat, dublu izolat(H03VVH2-F, MYYUP)**

Este un conductor multifilar, cu izolație PVC.  
Are uz casnic, la mașini, utilaje mici(prăjitor pâine, mixer)

**Conductor dublu izolat(H05VV-F, MYYM)**

Conductor multifilar cu izolație PVC  
Are uz casnic, la mașini, utilaje mici și mijlocii(mașină de spălat, frigider)