

| نوع کابل کواکسیال | تعداد رشته‌ها x قطر رشته‌ها mm | ضخامت عایق mm | ضخامت روکش mm | میانگین قطر خارجی mm | وزن تقریبی kg/km | قدرت تضعیف در MHz ¹⁰ db/km | امپدانس ohm | خازن در MHz ¹ nf/km |
|----------------------|--------------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|---------------------|---|----------------|--------------------------------------|
| 1.5C-2V | 1*0.26 | 0.67 | 0.4 | 2.9 | 13 | 96 | 75 | 69±4 |
| 2.5C-2V | 1*0.4 | 1.0 | 0.5 | 4.0 | 22 | 52 | 75 | 69±4 |
| 3C-2V | 1*0.5 | 1.3 | 0.8 | 5.4 | 42 | 42 | 75 | 67±3 |
| 4.5C-2V | 1*1.0 | 1.75 | 0.6 | 6.4 | 47 | 22 | 75 | 67±3 |
| 5C-2V | 1*0.8 | 2.05 | 0.9 | 7.4 | 74 | 27 | 75 | 67±3 |
| 5C-2W | 1*0.8 | 2.05 | 1.0 | 8.3 | 120 | 27 | 75 | 67±3 |
| 7C-2V | 7*0.4 | 3.05 | 1.1 | 10.4 | 140 | 22 | 75 | 67±3 |
| 10C-2V | 7*0.5 | 3.95 | 1.4 | 13.0 | 220 | 18 | 75 | 67±3 |