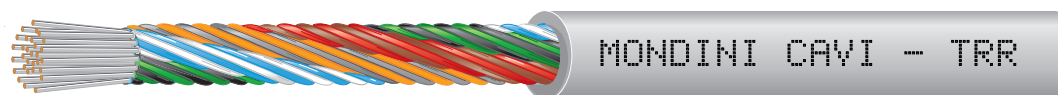


Cavo telefonico a coppie con guaina

UNEL 36754, CEI 20-22 II, CEI EN 50414



IMPIEGO Per impianti telefonici interni.



I colori delle anime sono conformi alle tabelle:

CEI - UNEL 36741
00712
00724

COLORE GUAINA Grigio RAL 7001

CONDUTTORE Classe 1 - rame stagnato

ISOLANTE PVC qualità R2

GUAINA PVC antiabrasivo qualità Rz

SFORZO DI TRAZIONE 15 N per mm² di sezione del rame

RAGGIO CURV. 6 volte il diametro esterno del cavo

TEMP. MIN 5 °C

TEMP. MAX 70 °C

TEMP. CORTO CIRC. 160 °C

N° coppie	Ø indicativo del conduttore	Spessore medio isolante	Ø indicativo cavo finito	Peso indicativo del cavo	Resistenza elettrica massima a 20 °C	Resistenza elettrica massima a 20 °C
N°	mm	mm	mm	kg/km	Ω/km	
1 + T	0,6	0,15	0,6	3,7	21	67,9
2 + T	0,6	0,15	0,6	5,1	40	67,9
3	0,6	0,15	0,6	5,3	48	67,9
4	0,6	0,15	0,6	5,6	57	67,9
5	0,6	0,15	0,6	6,6	76	67,9
6	0,6	0,15	0,6	7,1	89	67,9
8	0,6	0,15	0,6	7,8	112	67,9
11	0,6	0,15	0,7	8,7	145	67,9
16	0,6	0,15	0,8	11,0	180	67,9
21	0,6	0,15	0,8	13,0	210	67,9
26	0,6	0,15	0,9	14,5	260	67,9
30 + 1	0,6	0,15	0,9	15,3	300	67,9
40 + 1	0,6	0,15	0,9	16,5	370	67,9
50 + 1	0,6	0,15	0,9	18,5	440	67,9
52 + 1	0,6	0,15	0,9	19,0	450	67,9