



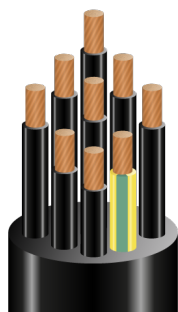
Electric wire Wire 06/1 Kv Flexible

REVIFLEX VV-K 0,6/1kV

revi@grupo-revi.com

+34 988 215 454

grupo-revi.com



PVC insulated and PVC sheathed flexible multipolar cables.

Uses

Suitable for energy transmission and distribution in fixed installations, protected or not. Suitable for indoor and outdoor use, on supports, suspended, in tubes

Characteristics

Insulation	A	Cross-linked polyethylene type DIX 3 according to UNE-HD 603-1
Colours	B	Black
Conductor	C	Copper class 5 according to UNE-EN 60228
Sheath	D	PVC type DMV18 according to UNE-HD-603-1
Packing	E	100 m. laminated rolls and reels
Standard	F	UNE 21123-1
Sections	G	7, 10, 12, 14, 16, 19, 24, 27, 30, 37, 44, 52 y 61 x 1.5 y 2.5mm². 7, 10 y 12 x 4 mm²
Temperature	H	70°C
Test voltage	I	3500V
Rated voltage	J	0.6/1kV

Technical data

Seccion mm ²	Espesor aislamiento mm	Diametro mm	Resistencia a 20 °C Ohm/km
7G1,5	0,8	12,6	13,3
7G2,5	0,8	13,8	7,98
7G4	1	16,8	4,95
10G1,5	0,8	15,8	13,3
10G2,5	0,8	17,4	7,98
10G4	1	21,4	4,95
12G1,5	0,8	16,4	13,3
12G2,5	0,8	17,2	7,98
12G4	1	22,2	4,95
14G1,5	0,8	18,1	13,3
14G2,5	0,8	18,9	7,98
16G1,5	0,8	19,1	13,3
16G2,5	0,8	20	7,98

19G1,5	0,8	21,1	13,3
19G2,5	0,8	22,3	7,98
24G1,5	0,8	22,8	13,3
24G2,5	0,8	27,8	7,98
27G1,5	0,8	25,3	13,3
27G2,5	0,8	23,7	7,98
30G1,5	0,8	26,2	13,3
30G2,5	0,8	25,6	7,98
37G1,5	0,8	28,4	13,3
37G2,5	0,8	28,5	7,98
44G1,5	0,8	32	13,3
44G2,5	0,8	30,2	7,98
52G1,5	0,8	30,2	13,3
52G2,5	0,8	33,5	7,98
61G1,5	0,8	32,1	13,3
61G2,5	0,8	35,7	7,98