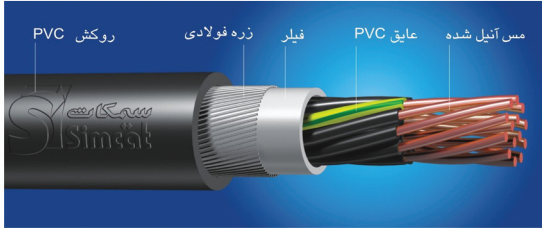


## 0.6/1kV PVC insulated, steel armored, PVC sheathed, control cables

کابل‌های کنترل با عایق PVC، زره فولادی روکش PVC ولتاژ 1-0.6 kV



Test voltage: 3.5 kV/5 min

Standard: IEC 60502-1

استاندارد: ISIRI 3569-1

Number & Nominal area (N×mm <sup>2</sup> )	Construction conductor (No-mm)	Insulation thickness (mm)	Armor wire No-mm	Min. Sheath thickness (mm)	Approx. overall diameter (mm)	Approx. cable weight (Kg/Km)
سایز کابل	ساختار هادی	ضخامت عایق	زره	ضخامت حداقل نقطه‌ای روکش	قطر تقریبی کابل	وزن تقریبی کابل
5×1.5	1×1.40	0.8	40×0.8	1.24	15.3	451
7×1.5	1×1.40	0.8	42×0.8	1.24	16.2	517
10×1.5	1×1.40	0.8	54×0.8	1.24	19.2	708
12×1.5	1×1.40	0.8	56×0.8	1.24	19.7	756
14×1.5	1×1.40	0.8	58×0.8	1.24	20.4	812
16×1.5	1×1.40	0.8	62×0.8	1.24	21.3	884
19×1.5	1×1.40	0.8	34×1.6	1.24	23.8	1283
24×1.5	1×1.40	0.8	38×1.6	1.24	26.8	1552
30×1.5	1×1.40	0.8	42×1.6	1.24	28.0	1740
37×1.5	1×1.40	0.8	44×1.6	1.24	29.8	1947
5×2.5	1×1.78	0.8	44×0.8	1.24	16.4	540
7×2.5	1×1.78	0.8	46×0.8	1.24	17.4	628
10×2.5	1×1.78	0.8	60×0.8	1.24	20.8	875
12×2.5	1×1.78	0.8	62×0.8	1.24	21.4	940
14×2.5	1×1.78	0.8	34×1.6	1.24	23.8	1335
16×2.5	1×1.78	0.8	36×1.6	1.24	24.8	1445
19×2.5	1×1.78	0.8	36×1.6	1.24	25.8	1688
24×2.5	1×1.78	0.8	44×1.6	1.24	29.4	1977
30×2.5	1×1.78	0.8	46×1.6	1.24	30.8	2193
37×2.5	1×1.78	0.8	50×1.6	1.24	33.0	2526
5×4	1×2.25	1.0	52×0.8	1.24	18.8	714
7×4	1×2.25	1.0	56×0.8	1.24	20.1	854
10×4	1×2.25	1.0	38×1.6	1.24	26.0	1551
12×4	1×2.25	1.0	38×1.6	1.24	26.7	1641
14×4	1×2.25	1.0	40×1.6	1.24	27.8	1785
16×4	1×2.25	1.0	42×1.6	1.24	29.0	1935
19×4	1×2.25	1.0	46×1.6	1.32	30.5	2188
24×4	1×2.25	1.0	44×2.0	1.48	36.2	3069
30×4	1×2.25	1.0	46×2.0	1.48	38.2	3407
37×4	1×2.25	1.0	50×2.0	1.56	40.9	3924