

**Конструктивни данни
САВТТ 0.6/1 kV**

Брой и сечение на жилата	Форма на токопроводимото жило	Външ. диам. на кабела припл.	Маса на Al припл	Маса на кабел припл
бр.х mm ²		mm	kg/km	kg/km
1 x 4	кп	10.3	12	120
1 x 6	кп	10.8	17	134
1 x 10	кп	11.6	28	160
1 x 16	кп	13.2	45	210
1 x 25	кп	14.3	68	247
1 x 35	ку	15.4	95	295
1 x 50	ку	16.6	127	355
1 x 70	ку	18.4	190	465
1 x 95	ку	20.4	260	575
1 x 120	ку	22.0	325	663
1 x 150	ку	23.9	405	785
1 x 185	ку	26.2	510	951
1 x 240	ку	29.3	665	1193
1 x 300	ку	32.0	830	1450
1 x 400	ку	35.6	1060	1834
1 x 500	ку	39.9	1410	2265
2 x 2.5	кп	11.5	14	155
2 x 4	кп	13.4	23	212
2 x 6	кп	14.3	34	248
2 x 10	кп	15.9	56	307
2 x 16	кп	17.7	90	389
2 x 25	кп	21.4	137	545
3 x 2.5	кп	12.0	21	165
3 x 4	кп	14.0	36	233
3 x 6	кп	15.0	51	277
3 x 10	кп	16.7	85	345
3 x 16	кп	18.7	135	444
3 x 25	кп	22.0	210	626
3 x 35	ку	25.5	290	817
3 x 50	ку	29.1	385	1075
3 x 70	см	30.0	585	1156
3 x 95	см	34.5	810	1557
3 x 120	см	37.3	1020	1823
3 x 150	см	40.9	1255	2285
3 x 185	см	45.4	1560	2730
3 x 240	см	51.0	2035	3405

**Конструктивни данни
САВТТ 0.6/1 kV**

Брой и сечение на жилата	Форма на токопроводимото жило	Външ. диам. на кабела припл	Маса на Al припл.	Маса на кабел припл
бр.х mm ²		mm	kg/km	kg/km
3 x 4 + 2.5	кп+кп	14.6	42	241
3 x 6 + 4	кп+кп	15.7	63	284
3 x 10 + 6	кп+кп	17.5	101	364
3 x 16 + 10	кп+кп	19.6	165	495
3 x 25 + 16	кп+кп	24.9	255	676
3 x 35 + 16	ку+кп	27.1	340	900
3 x 50 + 25	ку+ку	30.8	480	1095
3 x 70 + 35	см+ку	33.2	670	1360
3 x 95 + 50	см+ку	38.2	910	1840
3 x 120 + 70	см+ку	41.5	1180	2210
3 x 150 + 70	см+ку	44.9	1405	2735
3 x 185 + 95	см+ку	50.9	1780	3245
3 x 240 + 120	см+ку	55.7	2310	4276
4 x 2.5	кп	12.9	28	152
4 x 4	кп	15.1	46	216
4 x 6	кп	16.2	68	260
4 x 10	кп	18.2	112	340
4 x 16	кп	22.0	180	460
4 x 25	кп	25.5	270	670
4 x 35	ку	28.3	390	905
4 x 50	ку	32.6	520	1180
4 x 70	см	34.4	760	1390
4 x 95	см	39.6	1060	1860
4 x 120	см	43.0	1340	2210
4 x 150	см	47.6	1650	2710
4 x 185	см	53.0	2100	3320
4 x 240	см	60.0	2720	4110
5 x 2.5	кп	13.8	35	180
5 x 4	кп	16.4	58	270
5 x 6	кп	17.6	85	320
5 x 10	кп	19.8	140	430
5 x 16	кп	24.3	225	580
5 x 25	кп	28.9	345	855
5 x 35	ку	33.2	480	1210
5 x 50	ку	37.3	650	1470
5 x 70	см	42.9	965	1955
5 x 95	см	49.4	1345	2545

Забележка: Допуска се едновременно полагане при екструзия на вътрешната обвивка и външната покривка.