

Конструктивни данни
2XSEYBY, A2XSEYBY 6.10; 12/20; 18/30 kV

Брой и сечение на проводниците	Дебелина на изолацията	Дебелина на обвивката	Номинално сечение на екрана	Външен диаметър пригл.	2XSEYBY		A2XSEYBY	
					Маса на Cu пригл.	Маса на кабела пригл.	Маса на Al пригл.	Маса на кабела пригл.
бр.х mm ²	mm	mm	mm ²	mm	kg/km	kg/km	kg/km	kg/km
6/10 kV								
3x35 ку /16	3,4	2,5	16	48,4	1010	3639	298	2963
3x50 ку /16	3,4	2,6	16	51,0	1363	4203	404	3292
3x70 ку /16	3,4	2,7	16	55,0	1968	5117	584	3803
3x95 ку /16	3,4	2,9	16	59,3	2732	6239	809	4412
3x120ку /16	3,4	3,0	16	62,5	3440	7178	1023	4882
3x150ку /25	3,4	3,1	25	66,4	4245	8433	1257	5595
3x185ку /25	3,4	3,2	25	70,5	5311	9831	1579	6285
3x240ку /25	3,4	3,4	25	76,3	6981	12001	2071	7337
3x300ку /25	3,4	3,7	25	83,2	8661	15023	2589	9255
12/20 kV								
3x35 ку /16	5,5	2,9	16	58,7	1010	4717	298	4041
3x50 ку /16	5,5	2,9	16	61,3	1363	5286	404	4376
3x70 ку /16	5,5	3,1	16	65,5	1968	6281	584	4967
3x95 ку /16	5,5	3,2	16	69,4	2732	7433	809	5606
3x120ку /16	5,5	3,3	16	72,8	3440	8430	1023	6134
3x150ку /25	5,5	3,4	25	76,7	4245	9756	1257	6918
3x185ку /25	5,5	3,6	25	82,0	5311	12065	1579	8519
3x240ку /25	5,5	3,8	25	87,7	6981	14364	2071	9700
18/30 kV								
3x50 ку /16	8,0	3,3	16	73,7	1363	6765	404	5854
3x70 ку /16	8,0	3,5	16	78,0	1968	7852	584	6538
3x95 ку /16	8,0	3,7	16	83,4	2732	9914	809	8086
3x120ку /16	8,0	3,8	16	86,7	3440	10996	1023	8701
3x150ку /25	8,0	3,9	25	90,5	4245	12462	1257	9623