

32.11.4	20.3/35 KV YAXC7V-R (A2XSY) ;YAXC8VZ3V-R											
	(A2XSEYFGY) ALÜMİNYUM KABLO											
	(XLPE YALITKANLI , PVC DIS KILIFLI)											
	1 X 35ş / 16 mm^2	m.	15,31	47,47	52,22	61,71	0,167	0,184	0,217	30,25	33,28	39,33
	1 X 50ş / 16 mm^2	m.	15,63	47,52	52,27	61,78	0,172	0,190	0,224	30,27	33,30	39,35
	1 X 70ş / 16 mm^2	m.	16,13	47,61	52,37	61,89	0,183	0,201	0,237	30,32	33,35	39,42
	1 X 95ş / 16 mm^2	m.	16,43	47,75	52,53	62,08	0,195	0,215	0,254	30,40	33,44	39,52
	1 X 120ş / 16 mm^2	m.	16,47	47,89	52,68	62,26	0,206	0,227	0,268	30,48	33,53	39,62
	1 X 150ş / 25 mm^2	m.	20,18	48,05	52,86	62,47	0,239	0,263	0,311	30,56	33,62	39,73
	1 X 185ş / 25 mm^2	m.	21,39	48,28	53,11	62,76	0,264	0,291	0,343	30,69	33,76	39,90
	1 X 240ş / 25 mm^2	m.	24,12	48,44	53,28	62,97	0,291	0,320	0,379	30,77	33,85	40,00
YANLIŞ	1 X 300ş / 25 mm^2	m.	59,57	37,78	41,56	49,11	0,587	0,646	0,763	23,71	26,08	30,82
YANLIŞ	1 X 400ş / 25 mm^2	m.	59,57	37,78	41,56	49,11	0,587	0,646	0,763	23,71	26,08	30,82
	3 X 35ş / 16 mm^2	m.	69,39	53,31	58,64	69,30	0,924	1,016	1,201	33,38	36,72	43,39
	3 X 50ş / 16 mm^2	m.	71,42	53,91	59,30	70,08	0,982	1,080	1,277	33,72	37,09	43,84
	3 X 70ş / 16 mm^2	m.	73,22	54,64	60,10	71,03	1,050	1,155	1,365	34,13	37,54	44,37
	3 X 95ş / 16 mm^2	m.	75,65	55,42	60,96	72,05	1,126	1,238	1,463	34,57	38,03	44,94
	3 X 120ş / 16 mm^2	m.	79,19	56,25	61,88	73,13	1,211	1,332	1,574	35,03	38,53	45,54
	3 X 150ş / 25 mm^2	m.	86,12	57,02	62,72	74,13	1,310	1,441	1,703	35,45	39,00	46,09
	3 X 185ş / 25 mm^2	m.	89,21	57,99	63,79	75,39	1,403	1,544	1,824	35,99	39,59	46,79
	3 X 240ş / 25 mm^2	m.	94,68	59,60	65,56	77,48	1,561	1,717	2,029	36,90	40,59	47,97
	3 X 300ş / 25 mm^2	m.	106,44	61,03	67,13	79,34	1,739	1,913	2,261	37,67	41,44	48,97
32.11.4	20.3/35 KV YAXC7V-R (A2XSY) ;YAXC8VZ3V-R											
	(A2XSEYFGY) ALÜMİNYUM KABLO											
	(XLPE YALITKANLI , PVC DIS KILIFLI)											
	1 X 35ş / 16 mm^2	m.	15,31	47,47	52,22	61,71	0,167	0,184	0,217	30,25	33,28	39,33
	1 X 50ş / 16 mm^2	m.	15,63	47,52	52,27	61,78	0,172	0,190	0,224	30,27	33,30	39,35
	1 X 70ş / 16 mm^2	m.	16,13	47,61	52,37	61,89	0,183	0,201	0,237	30,32	33,35	39,42
	1 X 95ş / 16 mm^2	m.	16,43	47,75	52,53	62,08	0,195	0,215	0,254	30,40	33,44	39,52
	1 X 120ş / 16 mm^2	m.	16,47	47,89	52,68	62,26	0,206	0,227	0,268	30,48	33,53	39,62
	1 X 150ş / 25 mm^2	m.	20,18	48,05	52,86	62,47	0,239	0,263	0,311	30,56	33,62	39,73
	1 X 185ş / 25 mm^2	m.	21,39	48,28	53,11	62,76	0,264	0,291	0,343	30,69	33,76	39,90
	1 X 240ş / 25 mm^2	m.	24,12	48,44	53,28	62,97	0,291	0,320	0,379	30,77	33,85	40,00
DOĞRU	1 X 300ş / 25 mm^2	m.	26,28	48,72	53,59	63,34	0,326	0,358	0,423	30,92	34,01	40,20
DOĞRU	1 X 400ş / 25 mm^2	m.	32,52	49,49	54,44	64,34	0,420	0,462	0,546	31,34	34,47	40,74
	3 X 35ş / 16 mm^2	m.	69,39	53,31	58,64	69,30	0,924	1,016	1,201	33,38	36,72	43,39
	3 X 50ş / 16 mm^2	m.	71,42	53,91	59,30	70,08	0,982	1,080	1,277	33,72	37,09	43,84
	3 X 70ş / 16 mm^2	m.	73,22	54,64	60,10	71,03	1,050	1,155	1,365	34,13	37,54	44,37
	3 X 95ş / 16 mm^2	m.	75,65	55,42	60,96	72,05	1,126	1,238	1,463	34,57	38,03	44,94

3 X 120ş / 16 mm ²	m.	79,19	56,25	61,88	73,13	1,211	1,332	1,574	35,03	38,53	45,54
3 X 150ş / 25 mm ²	m.	86,12	57,02	62,72	74,13	1,310	1,441	1,703	35,45	39,00	46,09
3 X 185ş / 25 mm ²	m.	89,21	57,99	63,79	75,39	1,403	1,544	1,824	35,99	39,59	46,79
3 X 240ş / 25 mm ²	m.	94,68	59,60	65,56	77,48	1,561	1,717	2,029	36,90	40,59	47,97
3 X 300ş / 25 mm ²	m.	106,44	61,03	67,13	79,34	1,739	1,913	2,261	37,67	41,44	48,97

YANLIŞ
YANLIŞ

DOĞRU
DOĞRU