

جدول تعیین حداکثر جریان مجاز و وزن خالص هر متر کابل NYY

حداکثر جریان مجاز		وزن کابل	سطح مقطع	حداکثر جریان مجاز		وزن کابل	سطح مقطع
در خاک	در هوا	Kg/m	mm <sup>2</sup>	در خاک	در هوا	Kg/m	mm <sup>2</sup>
Amps	Amps			Amps	Amps		
25	17.5	0.2	3×1.5	-	46	0.13	1×6
32	22	0.25	3×2.5	-	63	0.17	1×10
44	32	0.33	3×4	107	85	0.225	1×16
65	41	0.43	3×6	137	112	0.365	1×25
75	57	0.59	3×10	165	138	0.47	1×35
99	76	0.81	3×16	195	168	0.61	1×50
128	101	1.52	3×25/16	239	213	0.825	1×70
155	125	1.6	3×35/16	287	258	1.1	1×95
184	151	2.2	3×50/25	226	299	1.36	1×120
226	192	2.9	3×70/35	366	344	1.65	1×150
310	269	5	3×120/70	412	392	2.05	1×185
328	309	5.8	3×150/70	481	461	2.65	1×240
392	353	7.35	3×185/95	522	523	3.35	1×300
458	415	9.5	3×240/12	622	626	4.325	1×400
25	17.5	0.23	4×1.5	698	712	4.3	1×500
34	24	0.3	4×2.5	32	19.5	0.17	2×1.5
44	32	0.4	4×4	22	26	0.22	2×2.5
56	41	0.515	4×6	52	35	0.29	2×4
75	57	0.715	4×10	68	46	0.36	2×6
99	76	1.04	4×16	90	63	0.51	2×10
				116	85	0.65	2×16