

Omregningstabell AWG / m

Entrådet leder			Flertrådet leder			
AWG	Diameter [mm]	Tverrsnitt [mm ²]	AWG	Oppbygging [n x AWG]	Tverrsnitt [mm ²]	Diameter [mm]
4/0	11,684	107,22	4	133/25	21,6	6,53
3/0	10,404	85,01	4	420/30	21,3	6,53
2/0	9,266	67,43	6	133/27	13,6	5,33
1/0	8,252	53,49	6	266/30	13,5	5,18
1	7,348	42,41	8	133/29	8,6	4,24
2	6,543	33,62	8	168/30	8,5	4,42
3	5,827	26,67	10	37/26	4,7	2,79
4	5,189	21,15	10	105/30	5,3	3,30
5	4,620	16,77	12	19/25	3,1	2,29
6	4,115	13,30	12	65/30	3,3	2,31
7	3,655	10,55	14	19/27	1,9	1,80
8	3,264	8,37	14	41/30	2,1	1,75
9	2,906	6,63	16	19/29	1,2	1,45
10	2,588	5,26	16	26/30	1,3	1,52
11	2,300	4,17	18	7/26	0,90	1,22
12	2,050	3,31	18	16/30	0,81	1,17
13	1,830	2,63	18	19/30	0,96	1,27
14	1,630	2,08	20	7/28	0,56	0,965
15	1,450	1,65	20	10/30	0,51	0,914
16	1,290	1,31	20	19/32	0,61	1,020
17	1,150	1,040	22	7/30	0,35	0,787
18	1,020	0,823	22	19/34	0,38	0,813
19	0,912	0,653	24	7/32	0,23	0,610
20	0,813	0,519	24	19/36	0,24	0,635
21	0,724	0,411	26	7/34	0,14	0,483
22	0,643	0,324	26	19/38	0,16	0,533
23	0,574	0,259	28	7/36	0,089	0,381
24	0,511	0,205	28	19/40	0,093	0,381
25	0,455	0,162	30	7/38	0,057	0,305
26	0,404	0,128	30	19/42	0,061	0,305
27	0,361	0,102	32	7/40	0,034	0,239
28	0,320	0,081	32	19/44	0,039	0,251
29	0,287	0,065	34	7/42	0,023	0,191
30	0,254	0,051	36	7/44	0,014	0,152
31	0,226	0,040				
32	0,203	0,032				
33	0,180	0,026				
34	0,160	0,020				
35	0,142	0,016				
36	0,127	0,013				
37	0,114	0,010				
38	0,102	0,008				
39	0,089	0,006				
40	0,079	0,0048				
41	0,071	0,0040				
42	0,064	0,0032				
43	0,056	0,0025				
44	0,051	0,0020				