

Krydstabel for MCM og AWG til tilsvarende tværsnit i mm²

MCM Nr.	Areal mm ²	AWG Nr.	Areal mm ²
250	127	36	0,013
300	152	34	0,020
350	177	32	0,032
400	203	30	0,051
450	228	28	0,080
500	253	26	0,13
550	279	24	0,20
600	304	22	0,33
650	329	20	0,56
700	355	19	0,65
750	380	18	0,82
800	405	17	1,04
850	431	16	1,31
900	456	15	1,65
1000	507	14	2,08
1100	557	13	2,62
1200	608	12	3,31
1300	659	11	4,17
1400	709	10	5,26
1500	760	9	6,63
1600	811	8	8,37
1700	861	7	10,6
1800	912	6	13,3
1900	963	5	16,8
2000	1013	4	21,2
		3	26,4
		2	33,6
		1	42,4
		1/0	53,5
		2/0	67,4
		3/0	85,5
		4/0	107

Bemærkninger:

1. Oplysningerne i denne tabel stammer fra kataloger, der er udgivet af anerkendte kableleverandører og henviser ikke til officielle standarder.
 2. De typer, der er relateret til AWG, varierer afhængigt af de forskellige leders designs, dvs. antallet af tråde.
- AWG > 20 refererer til enkelttrådede ledere.
AWG ≤ 20 refererer til flertrådede ledere.
Nøjagtige arealer for specifikke antal tråde findes i kableleverandørens kataloger.