

Metric	JIS-Typ	AWG-/MCM-Äquivalent		UL 486F-A-F	IEC 60999-1/2 EN 60947-1 DIN 46228-1/4	IEC 60352-2	UL486A/B (CU)	JIS C 2805	DIN EN 61238-1 (CU)	DIN EN 61210
0,2 mm²	-	24	0,21 mm²	20 N	10 N	28 N	22,3 N			28 N
0,25 mm²				20 N		32 N				
0,34 mm²	-	22	0,33 mm²	20 N	15 N	40 N	35,6 N			40 N
0,5 mm²	-	20	0,52 mm²	20 N	20 N	60 N	57,9 N			56 N
0,75 mm²	-			30 N	30 N	85 N	89 N			84 N
		18	0,82 mm²	30 N	30 N	90 N	89 N			
1 mm²	-			35 N	35 N	108 N				108 N
-	1,25 mm²							100 N (200 N)		
		16	1,31 mm²	40 N	40 N	135 N	134 N			
1,5 mm²				40 N	40N	150 N	134 N			150 N
-	2,0 mm²							100 N (290 N)		
		14	2,08 mm²	50 N	50 N	200 N	223 N			
2,5 mm²				50 N	50 N	230 N	223 N			230 N
-		12	3,31 mm²	60 N	60 N	275 N	312 N			
	3,5 mm²							540 N		
4 mm²				60 N	60 N	310 N	312 N			310 N
-	5,5 mm²							780 N		
6 mm²		10	5,26 mm²	80 N	80 N	360 N	356 N			360 N
-	8 mm²							980 N		
		8	8,37 mm²			370 N	401 N			
10 mm²				90 N	90 N	380 N	401 N		600 N	
-	14 mm²							1400 N		
16 mm²		6	13,23 mm²	100 N	100 N		445 N		960 N	
-	22 mm²							1800 N		
25 mm²		4	21,15 mm²	135 N	135 N		623 N		1500 N	
		3	26,67 mm²				712 N			
35 mm²		2	33,62 mm²	190 N	190 N		801 N		2100 N	
	38 mm²							2500 N		
		1	42,41 mm²				890 N			
50 mm²		1/0	53,48 mm²		236 N		1113 N		3000 N	
	60 mm²							3200 N		
70 mm²		2/0	67,43 mm²		285 N		1235 N		4200 N	
95 mm²		3/0	85,01 mm²		351 N		1558 N		5700 N	
	100 mm²							3900 N		
120 mm²		4/0	107,22 mm²		427 N		2003 N		7200 N	
		250 MCM	127 mm²				2225 N			
150 mm²	150 mm²	300 MCM	152 mm²		427 N		2448 N	4100 N	9000 N	
185 mm²		350 MCM	177 mm²		503 N		2670 N		11100 N	
	200 mm²							4400 N		
		400 MCM	203 mm²				2893 N			
240 mm²		500 MCM	253 mm²		578 N		3560 N		14400 N	
	250 mm²							4600 N		
300 mm²		600 MCM	304 mm²		578 N		4005 N		18000 N	
	325 mm²							4800 N		