

A	N × A × B (mm)	Cross-section (mm ²)	ΔT (°C)					Current Coefficient	
			70	60	50	40	30	2 Layers	3 Layers
250 A	2 × 20 × 1	40	327	302	274	246	215	1,72	2,25
	3 × 20 × 1	60	427	395	361	323	281	1,72	2,25
	2 × 24 × 1	48	450	417	380	342	295	170	225
400 A	4 × 20 × 1	80	476	442	401	363	314	1,72	2,25
	5 × 20 × 1	101	498	461	421	376	327	1,72	2,25
	6 × 20 × 1	121	546	506	463	413	358	1,72	2,25
	3 × 24 × 1	72	493	453	413	371	320	1,72	2,25
	4 × 24 × 1	96	551	543	465	416	361	1,72	2,25
	2 × 32 × 1	64	481	445	406	364	315	1,72	2,25
	3 × 32 × 1	96	571	525	483	433	372	1,72	2,25
	2 × 40 × 1	80	538	503	455	404	352	172	225
500 A	5 × 24 × 1	122	610	563	514	461	398	1,72	2,25
	6 × 24 × 1	143	671	621	566	506	438	1,72	2,25
	4 × 32 × 1	129	648	601	548	493	425	1,72	2,25
	3 × 40 × 1	121	617	573	522	466	405	1,72	2,25
	4 × 40 × 1	163	727	673	615	553	476	1,72	2,25
	3 × 50 × 1	152	701	653	592	530	462	172	225
630 A	10 × 20 × 1	202	762	707	645	576	502	1,72	2,25
	8 × 24 × 1	191	802	742	678	607	525	1,72	2,25
	5 × 32 × 1	162	758	702	642	573	496	1,72	2,25
	6 × 32 × 1	192	846	783	715	642	555	1,72	2,25
	5 × 40 × 1	203	902	832	761	682	593	1,72	2,25
	4 × 50 × 1	201	862	795	727	653	563	1,72	2,25
	3 × 63 × 1	189	798	741	675	603	522	1,65	2,12
800 A	10 × 24 × 1	243	948	877	803	716	592	1,72	2,25
	8 × 32 × 1	256	1018	943	863	770	667	1,72	2,25
	6 × 40 × 1	240	1018	943	860	771	667	1,72	2,25
	5 × 50 × 1	252	1102	1016	932	832	718	1,72	2,25
	4 × 63 × 1	252	1012	935	855	763	661	1,65	2,12
	3 × 80 × 1	242	983	906	827	742	641	1,65	2,12
1000 A	10 × 32 × 1	322	1232	1143	1041	933	805	1,72	2,25
	8 × 40 × 1	320	1233	1142	1041	931	805	1,72	2,25
	10 × 40 × 1	402	1403	1295	1182	1055	915	1,72	2,25
	6 × 50 × 1	301	1226	1135	1034	925	802	1,72	2,25
	8 × 50 × 1	401	1393	1292	1175	1053	912	1,72	2,25
	5 × 63 × 1	315	1221	1125	1032	923	797	1,65	2,12
	6 × 63 × 1	378	1439	1333	1217	1085	941	1,65	2,12
	4 × 80 × 1	324	1203	1112	1015	906	785	1,65	2,12
	5 × 80 × 1	403	1392	1285	1175	1051	910	1,65	2,12
	4 × 100 × 1	401	1446	1342	1225	1094	947	1,6	2,02
1250 A	10 × 50 × 1	504	1654	1525	1393	1245	1082	1,72	2,25
	8 × 63 × 1	504	1652	1525	1396	1245	1085	1,65	2,12
	6 × 80 × 1	480	1626	1505	1374	1237	1065	1,65	2,12
	5 × 100 × 1	501	1635	1517	1385	1235	1075	1,6	2,02
	6 × 100 × 1	601	1843	1705	1551	1394	1205	1,6	2,02
1600 A	10 × 63 × 1	631	1895	1755	1602	1435	1242	1,65	2,12
	8 × 80 × 1	642	1895	1755	1603	1434	1244	1,65	2,12
	10 × 80 × 1	800	2105	1945	1774	1585	1377	1,65	2,12
	8 × 100 × 1	800	2147	1995	1815	1627	1404	1,6	2,02
	10 × 100 × 1	1002	2352	2174	1985	1774	1535	1,6	2,02
	12 × 100 × 1	1200	2503	2315	2115	1894	1636	1,6	2,02
	10 × 120 × 1	1200	2755	2553	2332	2071	1794	1,49	1,95