



CCA型铜铝复合排

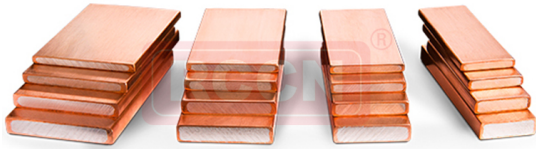
铜铝复合排, CCA型铜铝复合排

产品材质:黄铜包铝。

产品特性: 20°C电阻率 $\leq 0.025\text{mm}^2/\text{m}$ 。

工作温度: 如表所示。

适用范围: 铜包铝母线作为一种复合材料载流导体, 广泛应用于开关柜、母线槽等输配电设备中。保证这些设备在输送大容量电流时, 设备的部件温升不会过高、结构及支撑材料不被破坏。

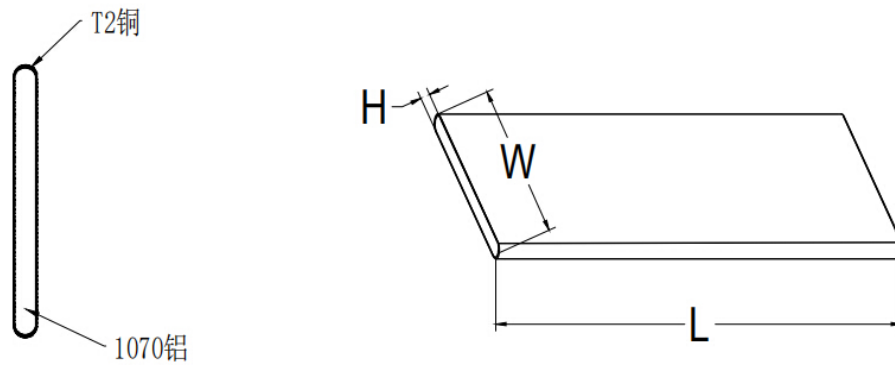


铜铝复合排 CCA型铜铝复合排



产品规格

RCCN日成CCA型铜铝复合排



型号 Item No	铜层厚度 mm	宽W mm	高H mm	不同温升载流量		
				50K	60K	70K
CCA-3×40	0.28	3	40	395	438	477
CCA-4×40	0.36	4		514	569	620
CCA-5×40	0.45	5		594	658	717

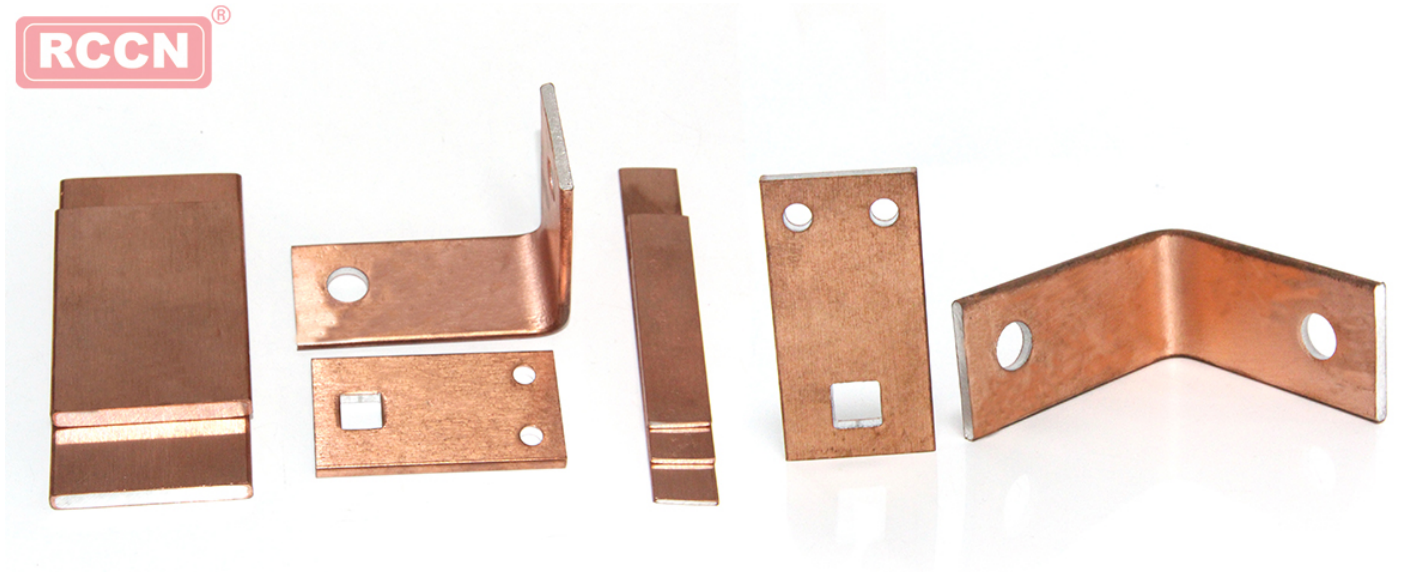
CCA-6×40	0.53	6		665	736	820
CCA-4×50	0.37	4	50	609	674	735
CCA-5×50	0.46	5		721	799	870
CCA-6×50	0.54	6		815	902	982
CCA-8×50	0.69	8		949	1051	1145
CCA-4×60	0.37	4		60	757	674
CCA-5×60	0.46	5	856		948	1033
CCA-6×60	0.55	6	883		978	1066
CCA-8×60	0.71	8	1013		1123	1223
CCA-10×60	0.86	10	1135		1257	1369
CCA-4×80	0.38	4	80	909	1007	1097
CCA-5×80	0.47	5		1010	1119	1219
CCA-6×80	0.56	6		1175	1263	1376
CCA-8×80	0.73	8		1339	1483	1530
CCA-10×80	0.89	10		1410	1562	1702
CCA-5×100	0.47	5	100	1195	1323	1442
CCA-6×100	0.57	6		1344	1488	1621
CCA-8×100	0.74	8		1523	1687	1838
CCA-10×100	0.91	10		1734	1920	2092
CCA-12×100	1.08	12		1922	2128	2319
CCA-6×120	0.57	6	120	1580	1750	1906
CCA-8×120	0.75	8		1778	1969	2145
CCA-10×120	0.92	10		2018	2235	2435
CCA-12×120	1.09	12		2240	2481	2702

图片介绍

RCCN[®]

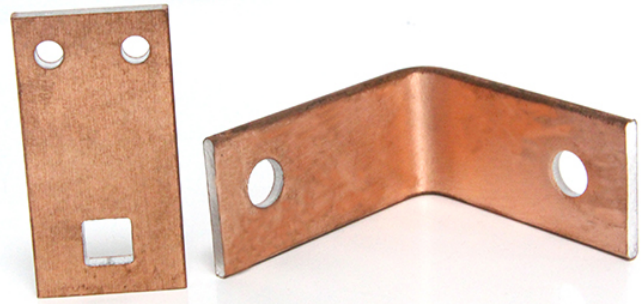


RCCN[®]

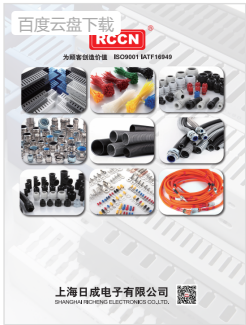


RCCN[®]





规格书下载



RCCN日成热销产品海报



产品目录



TS16949 中文



ISO9001中文

相关产品



CCA型铜铝复合排
铜铝复合排,CCA型铜铝复合排



更多

返回新品 >

黄金喊单