

2 使用前

2.1 产品到货检查

收到您订购的产品，请检查外包装有无破损，确认完整无损后打开外包装，确认变频器有无破损、划伤或污垢（产品运输时造成的损伤不属于本公司的保证范围）。如果您收到的产品发生运输损伤，请立即联系本公司或运输公司。

在确认收到的产品完整无损后，请再确认收到的变频器型号是否与您订购的产品一致。型号请参阅变频器侧面铭牌上的“MODEL”栏。如果发现产品型号不一致，请立即联系您购买产品的代理商或本公司销售部门。

2.2 铭牌

铭牌位置及内容



图 2-1：AC100 系列变频器铭牌的位置

型号说明

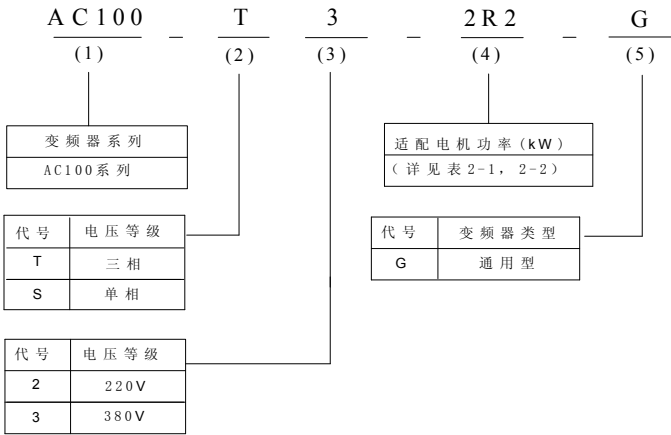


图 2-2：AC100 系列变频器铭牌含义及命名规则

2. 3 规格型号及额定参数

单相 220V

型号	最大配 用电机	额定 电流	型号	最大配 用电机	额定 电流
AC100-S2-R40G	0. 4kW	2. 5A	AC100-S2-1R5G	1. 5kW	7A
AC100-S2-R75G	0. 75kW	4A	AC100-S2-2R2G	2. 2kW	10A

表 2-1：AC100 单相 220V 系列变频器规格型号及额定参数

三相 380V

型号	最大适 配电机	额定 电流	型号	最大适 配电机	额定 电流
AC100-T3-R75G	0. 75kW	2. 5A	AC100-T3-110G	110kW	210A
AC100-T3-1R5G	1. 5kW	3. 7A	AC100-T3-132G	132kW	250A
AC100-T3-2R2G	2. 2kW	5A	AC100-T3-160G	160kW	310A
AC100-T3-004G	4kW	10A	AC100-T3-185G	185kW	340A
AC100-T3-5R5G	5. 5kW	13A	AC100-T3-200G	200kW	380A
AC100-T3-7R5G	7. 5kW	17A	AC100-T3-220G	220kW	415A
AC100-T3-011G	11kW	25A	AC100-T3-250G	250kW	470A
AC100-T3-015G	15kW	32A	AC100-T3-280G	280kW	510A
AC100-T3-018G	18. 5kW	38A	AC100-T3-315G	315kW	600A
AC100-T3-022G	22kW	45A	AC100-T3-355G	355kW	670A
AC100-T3-030G	30kW	60A	AC100-T3-400G	400kW	750A
AC100-T3-037G	37kW	75A	AC100-T3-450G	450kW	800A
AC100-T3-045G	45kW	90A	AC100-T3-500G	500kW	860A
AC100-T3-055G	55kW	110A	AC100-T3-560G	560kW	990A
AC100-T3-075G	75kW	150A	AC100-T3-630G	630kW	1100A
AC100-T3-090G	90kW	180A	AC100-T3-700G	700kW	1260A

表 2-2：AC100 三相 380V 系列变频器规格型号及额定参数