

永安市1757-SRM plc模块科技以人为本

产品名称	永安市1757-SRM plc模块科技以人为本
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	800.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1757-SRM 产地:美国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

产品详情

永安市1757-SRM plc模块科技以人为本

1756-A10	1756-IF16	1756-L83E
1756-A13	1756-IF16H	1756-L83ES
1756-A17	1756-IF8	1756-L84E
1756-A4	1756-IF8H	1756-L84ES
1756-A7	1756-IF8I	1756-L85E
1756-BA1	1756-IF6I	1756-L8SP
1756-BA2	1756-IF6CIS	1756-M02AE
1756-BATA	1756-IT6I	1756-M02AS
1756-CN2	1756-IR6I	1756-M03SE
1756-CN2R	1756-IR12	1756-M08SE
1756-CNB	1756-IRT8I	1756-M16SE
1756-CNBR	1756-IT6I2	1756-N2

1756-DHRIO	1756-IM16	1756-OA16
1756-DNB	1756-L61	1756-OA16I
1756-EN2T	1756-L62	1756-OB16D
1756-EN2TR	1756-L63	1756-OB16E
1756-EN3TR	1756-L64	1756-OB16I
1756-ENBT	1756-L65	1756-OB32
1756-ENET	1756-L71	1756-OF4
1756-EWEB	1756-L71S	1756-OF8
1756-HSC	1756-L72S	1756-OF8I
1756-IA16	1756-L73	1756-OW16I
1756-IA16I	1756-L74	1756-OF6VI
1756-IA32	1756-L75	1756-OF6CI
1756-IB16	1756-L81E	1756-PA72
1756-IB16D	1756-L81ES	1756-PA75
1756-IB16I	1756-L82E	1756-PA75R
1756-IB32	1756-L82ES	1756-PB72
1756-TBS6H	1756-RM2	1756-PB75
1756-TBSH	1756-TBCH	1756-RM
1757-SRM	1756-TBNH	

永安市1757-SRM plc模块科技以人为本

六大主题展览内容、四大行业50余场高峰论坛……2023 ITES深圳工业展现场，近1300家企业重装亮相，百余款新锐技术、产品璀璨首发，掀起制造业高质量发展热潮。以创新见长的三菱电机驭势前行，携放电加工机新品等重磅产品参与到这场开春首秀当中。

“此次中国首发的火花机SG28M机型，利用三菱电机自主Maisart AI技术，可以实现从微小尺寸工件到大件尺寸工件的稳定、高速加工，大幅提高了生产效率。”2023年3月29日新品发布会现场，三菱电机自

动化（中国）有限公司加工机事业部事业部长郭庆亚表示，脱碳化背景下，新能源汽车相关模具正朝着高精度、大尺寸、长寿命方向发展，零部件一体化也是新能源汽车发展的重要技术趋势，因此对高端中大型模具加工设备的需求越来越多。

三菱电机大连机器有限公司是此次新品的生产厂商。三菱电机大连机器有限公司总经理佐藤清侍谈到，在市场瞬息万变的中国，客户要求的交货期也呈缩短趋势。“从铸件结构、电源性能、智能控制等方面，我们进行了针对性的改善，并将交货期缩短了50%，可以快速对应市场需求。”

据了解，此产品将于7月1日正式发售，对于满足日益增长的中国市场需求，尤其是新能源汽车行业的发展诉求，有很大益处。三菱电机表示，已做好各项准备，全力迎接新的发展机遇。

“中国市场承载着制造业发展的未来。”近年来，三菱电机持续深耕中国市场，深化本土化发展路径。从中国共创中心，到深圳智能制造科创中心、FA中心，从3D仿真软件，到CV系列激光加工机，三菱电机举措不断，全方位完善智能制造发展布局。此次新品选择在中国首发，也体现出对中国市场尤其是华南区域市场的高度重视与快速应对。

当前，市场稳增长信号持续释放，制造业高端化、智能化、绿色化发展成为热点话题。作为全球*重要的零件加工产业集群地，中国华南现已经形成以精密加工为核心的特色产业生态，显示出强劲的发展活力。三菱电机此次参展，除新品发布外，还展出了CV系列激光加工机与全新数控系统，并特设行业应用专区，全面展示了三菱电机跨领域的加工能力与自动化水准，尤其是兼具高精度与高生产性的精密加工解决方案。

“韧性突围 智造向新”。同其他参展企业一样，三菱电机将借助ITES深圳工业展的平台，让创新成果被更多人看见，被更多企业选择，共同赋能制造业高质量发展。

永安市1757-SRM plc模块科技以人为本