

EES供电单元EES滤芯EES电缆EES电路板

产品名称	EES供电单元EES滤芯EES电缆EES电路板
公司名称	上海航欧机电设备有限公司
价格	19131.00/件
规格参数	
公司地址	上海市普陀区中江路388弄1号楼905室
联系电话	021-51085161 13045641319

产品详情

2016年 EES工厂上海航欧中国区销售

德国EES电源转换器EES故障检测单元EES发射器EES供电单元EES滤芯EES电缆EES电路板EES继电器EES模块EES指示器EES电位器EES保护器EES转换器EES变送器EES发射器EES接收器EES信号器EES故障显示器EES发生器EES电源、EES变压器、EES控制变压器、EES电机滤波单元、EES正弦过滤器

<http://www.ees-online.de/en/contact/sales-international.html>

2016年 EES工厂上海航欧中国区销售

EES于1976年在德国建立，建立之初，主要生产故障检测，用于发电和配电设施的监控。

上海航欧机电设备有限公司从事进口机电设备、仪器仪表等备品备件的销售，是经营世界各地进口设备机电配件的企业。上海航欧公司与众多品牌电子元件供应商建立良好的合作关系，在欧美、日本等地形成了稳定的供应网络，良好的供应商关系和多年的行业经验，使我们在价格及货期上有优势。

2016年 EES工厂上海航欧中国区销售

92ZS8AGE8DAZS8A-GE8DAZS8ABasicmodulereceiver8xDO8digitaloutputs

92ZS8AGS8DEZS8A-GS8DEZS8ABasicmoduletransmitter8xDI8digitalinputs

92ZS8AEM1AAZS8A-EM1AAZS8AExpansionmodule1xAO1analogoutput0-20mA

92ZS8AEM1AEZS8A-EM1AEZS8AExpansionmodule1xAI1analoginput0-20mA

92ZS8AEM8DAZS8A-EM8DAZS8AExpansionmodule8xDO8digitaloutputs

92ZS8AEM8DEZS8A-EM8DEZS8AExpansionmodule8xDI8digitalinputs

Bidirectional2-wiretransmissionsystemZS16

92ZS168M0BZS16-GM8DE/8DAZS16Mastermodule8DI/8DO8digoutputs8diginputs

92ZS168EABZS16-EM8DE/8DAZS16Expansionmodule8DI/8DO8digoutputs8diginputs

92ZS164AABZS16-EM4AAZS16Expansionmodule4xAO4analogoutputs0-20mA

92ZS164AEBZS16-EM4AEZS16Expansionmodule4xAI4analoginputs0-20mA

92ZS16VK1EZS16-VBK2ZS16Connectioncable20pol.1xMaster+1xExpansion

92ZS16VK2EZS16-VBK3ZS16Connectioncable20pol.1xMaster+2xExpansion

92ZS16VK3EZS16-VBK4ZS16Connectioncable20pol.1xMaster+3xExpansion

StandardIndication-andfaultannunciatingdevicesforpanelmounting

LABLedIndicationmodule

21KSH1KlarsichthaubelIP6596-x96mmTransparentcoverIP6596*96mm

21KST1Sichtt ü relP4296x96TransparentdoorIP4296*96mm

21LAB081011 LAB08-1/24 LED-Indication module f. LAB16-1-/SSM-product family

21LAB0810D2 LAB08-1/48 LED-Indication module f. LAB16-1-/SSM-product family

21LAB0810E3 LAB08-1/60 LED-Indication module 8 inputs

21LAB0810F5 LAB08-1/110 LED-Indication module 8 inputs

21LAB0810H5 LAB08-1/125 LED-Indication module 8 inputs