

EES控制变压器

产品名称	EES控制变压器
公司名称	上海航欧机电设备有限公司
价格	.00/个
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

德国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

Elektra Elektronik GmbH & Co Strcontroller KG

EES工厂上海航欧全系列产品

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

EES于1976年在德国的巴克南建立，建立之初，主要生产故障报警器，用于发电和配电设施的监控。

上海航欧机电设备有限公司专业从事进口机电设备、仪器仪表等疑难备品备件的销售，是经营世界各地进口设备机电配件的现代化企业。

上海航欧公司与众多知名品牌电子元件供应商建立有极其良好的合作关系，在欧美、日本等地形成了稳定、的供应网络，专业的询价渠道和多年的行业经验，更使我们在价格及货期上有很大优势。

经销产品供应的行业涉及冶金、钢铁、石化、能源、航天、集装箱码头、汽车、水利、造纸、电厂、纺织、注塑、橡胶、医疗、食品包装等。

我们热忱地希望尽我们的努力，力争优惠的产品价格，供货周期以及服务质量，能够为您解决进口备件方面的问题。

优势进口产品主要有：传感器，测速电机，接近开关，电子尺，编码器，控制器、分析仪，光纤，光栅，插装阀，电缆，拖链，分配器，马达，减速机，继电器、缓冲器和进口五金

在90年代初，另一个带有2线传输系统的活动领域被建立，用于信息和指令。

通过数年的发展，EES 已经开发了一个不断增长的产品系统，用于检测，处理，运行和故障报警状态的传输。世界是由决定着我们日常生活的复杂过程组成的，这些过程有些可见，有些是不可见的。

在这些过程的背后是伟大的人类以及他们控制和监测的机器。

越多过程的使用，越多的信息涌入，这就意味着出错的风险更高，准确率越低。

这正是EES 建立一个标准的意义之所在，他们生产故障指示器，设立远程控制工程，确保重要的和必要的过程信息可靠地传递到正确的领域，快速，准确，一目了然。

主要产品如下： Article-No. Type Description Variant / Functionality

Simple telecontrol systems

Unidirectional 2-wire transmission system ZS8

92ZS8AGE8DA ZS8A-GE8DA ZS8A Basic module receiver 8xDO 8 digital outputs

92ZS8AGS8DE ZS8A-GS8DE ZS8A Basic module transmitter 8xDI 8 digital inputs

92ZS8AEM1AA ZS8A-EM1AA ZS8A Expansion module 1xAO 1 analog output 0-20 mA

92ZS8AEM1AE ZS8A-EM1AE ZS8A Expansion module 1xAI 1 analog input 0-20 mA

92ZS8AEM8DA ZS8A-EM8DA ZS8A Expansion module 8xDO 8 digital outputs

92ZS8AEM8DE ZS8A-EM8DE ZS8A Expansion module 8xDI 8 digital inputs

Bidirectional 2-wire transmission system ZS16

92ZS168M0B ZS16-GM8DE/8DA ZS16 Master module 8DI/8DO 8 dig outputs 8 dig inputs

92ZS168EAB ZS16-EM8DE/8DA ZS16 Expansion module 8DI/8DO 8 dig outputs 8 dig inputs

92ZS164AAB ZS16-EM 4AA ZS16 Expansion module 4xAO 4 analog outputs 0-20mA

92ZS164AEB ZS16-EM 4AE ZS16 Expansion module 4xAI 4 analog inputs 0-20mA

92ZS16VK1E ZS16-VBK2 ZS16 Connection cable 20pol. 1xMaster+1xExpansion

92ZS16VK2E ZS16-VBK3 ZS16 Connection cable 20pol. 1xMaster+2xExpansion

92ZS16VK3E ZS16-VBK4 ZS16 Connection cable 20pol. 1xMaster+3xExpansion

Standard Indication- and fault annunciating devices for panel mounting

LAB Led Indication module

21KSH1 Klarsichthaube IP65 96-x96mm Transparent cover IP65 96*96mm

21KST1 Sichtt ü re IP42 96 x96 Transparent door IP42 96*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-prodct 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

21LAB0810J7 LAB08-1/220 LED-Indication module 8 inputs

21LAB0810U7 LAB08-1/230 LED Indication module 8 inputs

21LAB0811MR1 LAB08-11MR/24 LED-Indication module 8 Inp. NC
progr. CR inverted

21LAB081M11 LAB08-1M/24 LED-Indication module 8 inputs/ progr. Collect. RP

21LAB081MD2 LAB08-1M/48 LED-Indication module 8 inputs/ progr. Collect. RP

21LAB081ME3 LAB08-1M/60 LED-Indication module 8 inputs/ progr. Collect. RP

21LAB081MF5 LAB08-1M/110 LED-Indication module 8 inputs/ progr. Collect. RP

21LAB081MJ7 LAB08-1M/220 LED-Indication module 8 inputs/ progr. Collect. RP

21LAB081MR1 LAB08-1MR/24 LED-Indication module 8 inputs
NC progr. Collect. RP

21LAB081MRU LAB08-1MR/230 LED-Indication module 8 inputs NC
progr. Collect. RP

21LAB161011 LAB16-1/24 LED-Indication module 16 inputs

21LAB1610D2 LAB16-1/48 LED-Indication module 16 inputs

21LAB1610E3 LAB16-1/60 LED-Indication module 16 inputs

21LAB1610F5 LAB16-1/110 LED-Indication module 16 inputs

21LAB1610H5 LAB16-1/125 LED-Indication module 16 inputs

21LAB1610J7 LAB16-1/220 LED-Indication module 16 inputs

21LAB1610U7 LAB16-1/230 LED-Indication module 16 inputs

21LAB161IMR1 LAB16-1IM/24 LED-Indication module 16 inputs NC progr. CR inverted

21LAB161IMRU LAB16-1IM/230 LED-Indication module 16 inputs NC
progr. CR inverted

21LAB161M11 LAB16-1M-24V LED-Indication module 16
inputs/ progr. Collect. RP

21LAB161MD2 LAB16-1M/48 LED-Indication module 16 inputs/ progr. Collect. RP

21LAB161ME3 LAB16-1M/60 LED-Indication module 16 inputs/ progr. Collect.
RP

21LAB161MF5 LAB16-1M/110 LED-Indication module 16 inputs/ progr. Collect. RP

21LAB161MH5 LAB16-1M/125 LED-Indication module 16 inputs/
progr. Collect. RP

21LAB161MJ7 LAB16-1M/220 LED-Indication module 16 inputs/ progr. Collect. RP

21LAB161MR1 LAB16-1MR/24 LED-Indication module 16 inputs
NC progr. Collect. RP

21LAB161MRF5 LAB16-1MR/110 LED-Indication module 16 inputs NC progr.
Collect. RP

21LAB161MRU LAB16-1MR/230 LED-Indication module 16 inputs NC
progr. Collect. RP

21LAB16CS31 LAB16-mit BUS LED-Indication module without E/A
ABB-Procontic CS 31

21LAB16MODB LAB16-mit BUS LED-Indication module without
E/A Modbus RTU

Standard Fault annunciator SSM-C

55SSM08C111 SSM08C1-24/24 Standard fault annunciator 2 Fct. outputs 8 digital
inputs

55SSM08C153 SSM08C1-48-60/48-60 Standard fault annunciator 2 Fct. outputs 8 digital
inputs

55SSM08C154 SSM08C1-110-220/110 Standard fault annunciator 2 Fct. outputs 8 digital
inputs