

# ETA流量计

产品名称	ETA流量计
公司名称	深圳市沃德科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区深南大道与泰然九路交界东南都市阳光名苑2栋27B（仅限办公）
联系电话	86-075582048350 18924581692

## 产品详情

### ETA流量计

深圳市沃德科技优势产品 仪器仪表：VEGA，E+H，JOLA液位计，meister 流量计  
传感器：JOKAB，FSG，JUMO，Suco，berthold，Vibro-meter，Megatron，Weigel，wenglor，Magtrol  
泵阀类：ASCO，GESTRA，Knoll，Voith，ADI，Magnet-Schultz，KSB，RGS，woerne 电  
机：AUMA，Bauer，AC-motoren，EI-O-Matic，Engel，Baumueller，wistro，Knodler，Loher 开  
关：SOR，KSR，STAHL，SUCO，honsberg，litre meter 电  
气：Knick隔离器，GELBAU继电器，ETA断路器，DOLD继电器 其它：PBQ电池，block电源，MAYR离  
合器联轴器，MTL安全栅，Honeywell压力变送器,主要产品及服务：电子产品，自动化仪器仪表的购销：  
国内商业，物资供销业；（不含专营，专控，专卖商品）货物进出口，技术进出口（法律，行政法规限  
制的项目须取得许可后方可经营。）HC900卡件 ASCO 电磁阀SC8551A018MS  
更对产品请移步：[www.szword.com/pro.asp](http://www.szword.com/pro.asp)

联系人：沃德科技 电话：0755-82048350 传真：0755-82048194 邮箱:sz\_word@163.com  
地址：广东省深圳市深南大道都市阳光名苑2栋27B 邮编：518040 公司网址：<http://www.szword.com>

### ETA流量计

德国ETA,ETA断路器,ETA传感器,ETA流量计

E-T-A成立于1948年，专业从事设备用断路器的设计、生产和开发，其应用范围非常广泛，并且保证了您和设备的安全。我们的产品包括设备用断路器、保护控制器及流量和液位传感器。品牌ETA(设备用断路器,传感器，感应器)，广泛供应航空业（飞机，地面设施，模拟器，有符合军工规格MS产品），运输业（汽车，客车，卡车，火车，游艇），通讯系统设备，电动工具，工程建设设备，电源盒/系统，家电（洗尘器，欧式洗衣机，自动清理烘烤炉等），控制与自动化事业

品牌 E-T-A 型号 ESX10-TB-127-DC24V-10A 种类 断路器 材料 混合物 材料物理性质 导体 材料晶体结构 多晶 制作工艺 集成 输出信号 开关型

## ETA流量计

E-T-A公司产品主要有两大类. 机电类的有:热式断路器,热磁式断路器,液压磁式断路器,高性能断路器,电子断路器,固态遥控远程控制,配电系统,电压、电流监视器.

产品型号举例: 3600-P10-Si-1A 3120-F521-P7T1-W02Q-10A 3120-F521-H7T1-W02D-4A  
3120-F521-H7T1-W02D-3A 3120-F31A-H7T1-W12LB3-2A 106-P10-3.5A 106-P10-6A ESX10-103-DC24V-8A  
SVS02-04-P310-L50-S15-E00-B10 SVS02-08-P210-L50-S15-E00-B10 X22206601 1180-02-3A 1180-02-2A  
ESX10-TB-127-DC24V-10A ESX10-TB-127-DC24V-12A X22200503 X22261102 201-4A...

电子类的有:流量计,流量监视器,水位传感器,速度传感器. 产品型号举例: SW201AC230V-2  
MKG1/2AST02 DO+Ka Typ1-2m CSF-11AM100L43E10T0 FC01-CA-U1R2C1

CST-11AM1L10E10T0 FC01-CCU1R2C1 FC01LQU1R2C1 FC01-CCU1R2C1-116 FC01-FH-U1R2C1

106-M2-P10-0.1A , 106-M2-P10-0.2A , 106-M2-P10-0.3A , 106-M2-P10-0.4A , 106-M2-P10-0.5A ,  
3120-F311-P7T1-W01D-1A , 106-M2-P10-0.8A , 106-M2-P10-1A , 104-PR-3A , 106-M2-P10-1.5A ,  
106-M2-P10-1.8A , 106-M2-P10-2A , 106-M2-P10-2A , 106-M2-P10-3A , 3120-F321-P7T1-W02D-1A ,  
3120-F311-P7T1-W01D-5A , 3120-F311-P7T1-W01D-10A , 104-PR-5A , 3120-F311-P7T1-W01D-15A ,  
104-PR-7A , 1140-G111-P1M1-10A , 1140-G111-P1M1-12A , 104-PR-8A ,  
1140-G111-P1M1-15A , 104-PR-10A , 1410-L210-L2F1-S02-0.63A , 1410-L210-L2F1-S02-0.8A ,  
1410-L210-L2F1-S02-1A , 1410-L210-L2F1-S02-1.25A , 1410-L210-L2F1-S02-1.5A ,  
3120-F311-P7T1-W01D-20A , 1410-L210-L2F1-S02-10A , 1410-L210-L2F1-S02-2A ,  
1410-L210-L2F1-S02-2.5A , 1410-L210-L2F1-S02-3.15A , 1410-L210-L2F1-S02-4A ,  
1410-L210-L2F1-S02-4.5A , 1410-L210-L2F1-S02-5A , 1410-L210-L2F1-S02-6.3A , 1410-L210-L2F1-S02-8A ,  
3120-F311-P7T1-W02D-1A , 3120-F321-P7T1-W02D-10A , 3120-F321-P7T1-W01D-5A ,  
3120-F321-P7T1-W02D-2A , 3120-F311-P7T1-W02D-15A , 3120-F321-P7T1-W01D-15A ,  
3120-F311-P7T1-W02D-20A , 3120-F321-P7T1-W02D-15A ,  
1410-F110-P1F1-W14Q-1A , 1410-F110-P1F1-W14Q-2A , 3120-F321-P7T1-W01D-20A ,  
3120-F321-P7T1-W02D-20A , 1410-F110-P1F1-W14Q-5A , 1410-F110-P1F1-W14Q-10A ,  
1410-F110-P1F1-W14QE3-1A , 1410-F110-P1F1-W14QE3-2A , 104-PR-0.5A , 3120-F321-P7T1-W01D-2A ,  
1658-G21-01-P10-35A , 3120-F321-P7T1-W01D-10A , 104-PR-1.2A , 104-PR-1A ,  
1410-F110-P1F1-W14QE3-5A , 1410-F110-P1F1-W14QE3-10A , 104-PR-2A , 1610-21-20A , 1610-21-15A ,  
1610-21-6A , 1610-21-10A , 1610-21-25A , 1610-21-30A , 1610-92-6A , 1610-92-10A ,  
1610-92-15A 1610-92-30A , 1658-G21-01-P10-5A , 1658-G21-01-P10-10A ,  
1658-G21-01-P10-15A , 1658-G21-01-P10-20A , 1658-G21-01-P10-25A , 1658-G21-01-P10-30A ,  
2-5700-IG1-P10-DD-1A , 2-5700-IG1-P10-DD-2A , 2-5700-IG1-P10-DD-5A , 2-5700-IG1-P10-DD-10A ,  
2-5700-IG1-P10-DD-15A , 2-5700-IG1-P10-DD-20A , 2-5700-IG1-P10-DD-25A ,  
3131-AF1PT-000000-000-1A , 106-M2-P10-5A , 106-M2-P10-10A