

瑞士宜科ELCO编码器

产品名称	瑞士宜科ELCO编码器
公司名称	无锡远路贸易有限公司
价格	400.00/个
规格参数	
公司地址	无锡市新区纺城大道299号深港亚太中心9号楼1526-1527室
联系电话	0510-88710854 13404257803

产品详情

瑞士宜科ELCO编码器、瑞士宜科ELCO传感器、ELCO光幕、ELCO继电器、ELCO安全栅、ELCO数显表

最佳进口工控备件专家--A.W.R无锡远路贸易有限公司特价供应瑞士宜科ELCO编码器、瑞士宜科ELCO传感器、ELCO光幕、ELCO继电器、ELCO安全栅、ELCO数显表。

瑞士宜科工业自动化股份公司（ELCO Industry Automation AG）总部位于瑞士伯尔尼，在工业自动化领域有着多年的历史 and 经验的积累，在欧洲拥有生产厂和销售机构。2003年在天津投资成立了宜科（天津）电子有限公司。公司专注于工业自动化控制产品（传感器、过程传感器、编码器、直线位移、系统部件、安全栅、物位计、继电器、数显仪表、连接系统等系列产品）的研发、制造和销售。多年来，公司一直致力于以精准的市场定位、高度的技术创新和产品品质的完美结合来为广大工业自动化应用者提供市场化、客户化的技术支持、物流支持和产品解决方案。目前，宜科产品已被广泛应用于汽车，汽车零部件，冶金，工程机械，重型机械，起重机械，机床，造纸设备，电机，电梯，水利设备，机器人，食品，制药，轻工，塑料机械，陶瓷机械，印刷包装，橡塑机械，纺织机械，物流设备，电子制造，停车自动化，石化，新能源等诸多领域。同时系统集成业务也在逐步深入，在汽车、冶金、污水处理等行业取得了骄人业绩，完成多个交钥匙工程。光电：

OSQ18-S6、OSQ18-S6Q、OSQ18-EV1B6、OSQ18-EV1B6Q、OSQ18-RVP6、OSQ18-RPVP6、OSQ18-RPV N6、OSQ18-K450VP6、OSQ18-K450VN6、CO12.4-2、CO12.4-5、CO12.4-10、CBO12.4-2、CBO12.4-5、C

BO12.4-10、OG18-S6、OG18-S6Q、OG18-EVP6Q、OG18-RPVP6、OG 8-RPVP6Q、OG18-K200VP6、OG18-K200VP6Q、OG18-K450VP6、OG18-K450VP6Q、OSQ18-S6、OSQ18-EV1B6、OSQ18-RVP6、OSQ18-RVN6、OSQ18-RPVP6、OSQ18-K450VP6、OSQ18-K450VN6、OG18-S6、OG18-EVP6、OG18-RPVP6、OG18-K200VP6、OG18-K450VP6、OBG18-S6、OBG18-EVP6、OBG18-RPVP6、OBG18-K200VP6、OBG18-K400VP6、OP18-S6、OP18-EVP6、OP18-RVP6、OP18-RPVP6、OP18-RPVN6、OP18-K100VP6、OP18-K200VP6、OP18-K400VP6、OP18-K550VP6、OM18-S6、OM18-EVP6、OM18-RVP6、OM18-K100VP6、OM18-K200VP6、OM18-K400VP6、OM18-K550VP6、OP30-S6、OP30-ELP6、OP30-EDP6、OP30-EVP6、OP30-ELN6、OP30-K800LP6、OM30-S6、OM30-ELP6、OS50-S6、OS50-EVP6、OS60-S6、OS60-EV2B6、OS80-S6、OS80-EVP6Q1、OS90-EVP6Q

接近开关

Fi1-KH04-OP6L、Fi1-KM05-OP6L、Fi1.5-KH6.5-OP6L、Fi2-KM08-OP6L、Fi2-G08-OP6L、Fi2-M12-OD6L、Fi2-M12-OP6L、Fi2-M12-ON6L、Fi2-M12-LIU、Fi5-M18-OP6L、Fi10-M30-OP6L、Fi15-M30-OP6L、Fi20-C40-OP6L、Fi40-C80-BP9L-Q、Ni2-KH6.5-OP6L、Ni3-KM08-OP6L、NI4-M12-OD6L、NI4-M12-CD6L、NI4-M12-OP6L、NI4-M12-ON6L、NI4-M12-LI、NI4-M12-LU、NI5-M12-CP6L、NI5-M12-ON6L、NI8-M18-OP6L、NI8-M18-CP6L、NI8-M18-OD6L、NI8-M18-OP6L、NI8-M18-ON6L、NI8-M18-CN6L、NI8-M18-OP6L-Q12、NI8-M18-ON6L-Q12、NI10-M18-OP6L、NI10-M18-ON6L、NI10-M18-OP6L-Q12、NI10-M18-ON6L-Q12、NI10-M18-OP6L、NI10-M18-ON6L、NI10-Q25-OP6L、NI10-Q25-ON6L、NI15-M30-OD6L、NI15-M30-CD6L、NI15-M30-OP6L、NI15-M30-ON6L、NI15-Q30-OP6L、NI15-Q30-ON6L、NI15-Q30-OD6L、NI15-Q30-CD6L、NI20-M30-OP6L、NI20-M30-ON6L、NI20-M30-CD6L、NI20-M30-OD6L、NI30-C40-VD9L-Q、NI40-C40-OP6L-Q12、NI40-CL40-OP9L-Q、NI50-C80-OD9L-Q、NI50-C80-ON9L-Q

编码器：

ELTRA：EL58C1024Z8/24L10X6PR EL58C EL58B

ELCO（宜科）：EAB50 EAC58 EAC58P EAD58 EAC90/115 EAS58 CAC58 EAM58/90/115 EB38A EB38F EB50A EB50P EB58A EB58P EB100P

微型轴型:EB38A,EB38B

微型轴套型:EB38F

伺服轴套：EB48P、EBY48P

小型轴型:EB50A、EB50B系列

小型轴套型:EB50P系列

优选标准轴套型:EB58A、EB58B、EB58C、EB58D、EB58M、EB58P、EB58H、EB58Q、EB58K、EB58W

优选大轴套型:EB100P、EB100RP系列

小型轴型:EC40A-B-C-D

小型轴套型:EC40F-G-K-H

标准轴型:EC58A-B-C-D

标准轴套型:EC58P-K-H-W

大轴套型:EC100P-K-R-H

标准大轴套型: EC120P-K-R-H、 EC150P-K-R-H

重载系列轴型:EV90A、 EVD90、 EVR115、 EVD115

重载系列大轴套型:EV100系列

重载系列编码器:HV115A、 HV115R系列

不锈钢耐腐蚀:ESS58P系列

防爆增量型编码器:EXI80

直线测量技术:FE...A系列,MD/LD...A系列

标准型绝对值单圈型:EAC58、 EAB58系列

特殊绝对单圈值:EAS58系列

带增量输出的绝对单圈 : EAD58系列

大型轴型绝对单圈型:EAC90、 EAC115系列

标准接口绝对多圈型:EAM...系列

特殊接口绝对多圈值:SAM...系列

PROFIBUS-DP:PAM58、 PAM90系列

DeviceNet/CANOpen:D (C) AM58、 D (C) AM90系列

EX防爆型绝对单圈型:EAX70、 EAX80系列

直线测量技FE...A系列

大型直线测量技术:HE...R系列

欢迎来电咨询!

EB38A6-P4AR-1000

EB48P8-L5PR-2500

EB50A8-C4AR-2500

EB50B8-P4AR-500

EB50B8-H6PR-1024

EB50P8-L5PR-60

EB50P6-P6PR-360

EB50B8-P4AR-500

EB50B8-P4PR-1200

EB50B8-P4PR-500

瑞士宜科 (ELCO) 编码器-EB38A6

ELCO EB38A6-P4AR-100 ; ELCO EB38A6-P4AR-200 ; ELCO EB38A6-P4AR-360 ; ELCO EB38A6-P4AR-500 ; ELCO EB38A6-P4AR-600 ; ELCO EB38A6-P4AR-1000

ELCO EB38A6-P4AR-1024 ; ELCO EB38A6-P4AR-200 ; ELCO EB38A6-P4AR-2500

ELCO EB38A6-P4AR-100 ; ELCO EB38A6-P4AR-200 ; ELCO EB38A6-P4AR-360 ; ELCO EB38A6-P4AR-500 ; ELCO EB38A6-P4AR-600 ; ELCO EB38A6-P4AR-1000

ELCO EB38A6-P4AR-1024 ; ELCO EB38A6-P4AR-200 ; ELCO EB38A6-P4AR-2500

ELCO EB38A6-P4AR-100 ; ELCO EB38A6-P4AR-200 ; ELCO EB38A6-P4AR-360 ; ELCO EB38A6-P4AR-500 ; ELCO EB38A6-P4AR-600 ; ELCO EB38A6-P4AR-1000

ELCO EB38A6-P4AR-1024 ; ELCO EB38A6-P4AR-200 ; ELCO EB38A6-P4AR-2500

ELCO EB38A6-P4AR-100 ; ELCO EB38A6-P4AR-200 ; ELCO EB38A6-P4AR-360 ; ELCO EB38A6-P4AR-500 ; ELCO EB38A6-P4AR-600 ; ELCO EB38A6-P4AR-1000

ELCO EB38A6-P4AR-1024 ; ELCO EB38A6-P4AR-200 ; ELCO EB38A6-P4AR-2500

电感式传感器

金属圆柱形-H4

Fi1-KH04-OP6L

Fi1-KH04-ON6L

Fi1-KH04-CP6L

Fi1-KH04-CN6L

金属圆柱形-M5

Fi1-KM05-OP6L

Fi1-KM05-ON6L

Fi1-KM05-CP6L

Fi1-KM05-CN6L

Fi1-KM05-OP6L-Q8

Fi1-KM05-ON6L-Q8

Fi1-KM05-CP6L-Q8

Fi1-KM05-CN6L-Q8

金属圆柱形-H6.5

Fi1.5-KH6.5S-OD6L

Fi1.5-KH6.5S-CD6L

Ni2-KH6.5S-OD6L

Ni2-KH6.5S-CD6L

Fi1.5-KH6.5S-OD6L-Q8

Fi1.5-KH6.5S-CD6L-Q8

Ni2-KH6.5S-OD6L-Q8

Ni2-KH6.5S-CD6L-Q8

Fi1.5-KH6.5S-OP6L

Fi1.5-KH6.5S-ON6L

Fi1.5-KH6.5S-CP6L

Fi1.5-KH6.5S-CN6L

Ni2-KH6.5S-OP6L

Ni2-KH6.5S-ON6L

Ni2-KH6.5S-CP6L

Ni2-KH6.5S-CN6L

Fi1.5-KH6.5S-OP6L-Q8

Fi1.5-KH6.5S-ON6L-Q8

Fi1.5-KH6.5S-CP6L-Q8

Fi1.5-KH6.5S-CN6L-Q8

Ni2-KH6.5S-OP6L-Q8

Ni2-KH6.5S-ON6L-Q8

Ni2-KH6.5S-CP6L-Q8

Ni2-KH6.5S-CN6L-Q8

Fi1.5-KH6.5-OP6L

Fi1.5-KH6.5-ON6L

Fi1.5-KH6.5-CP6L

Fi1.5-KH6.5-CN6L

Ni2-KH6.5-OP6L

Ni2-KH6.5-ON6L

Ni2-KH6.5-CP6L

Ni2-KH6.5-CN6L

Fi1.5-KH6.5-OP6L-Q8

Fi1.5-KH6.5-ON6L-Q8

Fi1.5-KH6.5-CP6L-Q8

Fi1.5-KH6.5-CN6L-Q8

Ni2-KH6.5-OP6L-Q8

Ni2-KH6.5-ON6L-Q8

Ni2-KH6.5-CP6L-Q8

Ni2-KH6.5-CN6L-Q8

Fi1.5-KH6.5E-OP6L

Fi1.5-KH6.5E-ON6L

Fi1.5-KH6.5E-CP6L

Fi1.5-KH6.5E-CN6L

Ni2-KH6.5E-OP6L

Ni2-KH6.5E-ON6L

Ni2-KH6.5E-CP6L

Ni2-KH6.5E-CN6L

Fi1.5-KH6.5E-OP6L-Q8

Fi1.5-KH6.5E-ON6L-Q8

Fi1.5-KH6.5E-CP6L-Q8

Fi1.5-KH6.5E-CN6L-Q8

Ni2-KH6.5E-OP6L-Q8

Ni2-KH6.5E-ON6L-Q8

Ni2-KH6.5E-CP6L-Q8

Ni2-KH6.5E-CN6L-Q8

金属圆柱形-M8

Fi2-KM08-OP6L

Fi2-KM08-ON6L

Fi2-KM08-CP6L

Fi2-KM08-CN6L

Ni3-KM08-OP6L

Ni3-KM08-ON6L

Ni3-KM08-CP6L

Ni3-KM08-CN6L

Fi2-KM08-OP6L-Q8

Fi2-KM08-ON6L-Q8

Fi2-KM08-CP6L-Q8

Fi2-KM08-CN6L-Q8

Ni3-KM08-OP6L-Q8

Ni3-KM08-ON6L-Q8

Ni3-KM08-CP6L-Q8

Ni3-KM08-CN6L-Q8

Fi2-KM08-OP6L-Q12

Fi2-KM08-ON6L-Q12

Fi2-KM08-CP6L-Q12

Fi2-KM08-CN6L-Q12

Ni3-KM08-OP6L-Q12

Ni3-KM08-ON6L-Q12

Ni3-KM08-CP6L-Q12

Ni3-KM08-CN6L-Q12

电感式传感器-G8

Fi2-G08--OP6L

Fi2-G08--ON6L

Ni3-G08--OP6L

Ni3-G08--ON6L

Fi2-G08--OP6L-Q8

Fi2-G08--ON6L-Q8

Ni3-G08--OP6L-Q8

Ni3-G08--ON6L-Q8

Fi2-G08--OP6L-Q12

Fi2-G08--ON6L-Q12

Ni3-G08--OP6L-Q12

Ni3-G08--ON6L-Q12

金属圆柱形-M12

Fi2-M12-OD6L

Fi2-M12-CD6L

Ni4-M12-OD6L

Ni4-M12-CD6L

Fi2-M12-OD6L-Q12

Fi2-M12-CD6L-Q12

Ni4-M12-OD6L-Q12

Ni4-M12-CD6L-Q12

Fi2-M12-OP6L

Fi2-M12-ON6L

Fi2-M12-CP6L

Fi2-M12-CN6L

Ni4-M12-OP6L

Ni4-M12-ON6L

Ni4-M12-CP6L

Ni4-M12-CN6L

Fi2-M12-OP6L-Q12

Fi2-M12-ON6L-Q12

Fi2-M12-CP6L-Q12

Fi2-M12-CN6L-Q12

Ni4-M12-OP6L-Q12

Ni4-M12-ON6L-Q12

Ni4-M12-CP6L-Q12

Ni4-M12-CN6L-Q12

Fi2-M12E-OP6L

Fi2-M12E-ON6L

Fi2-M12E-CP6L

Fi2-M12E-CN6L

Ni4-M12E-OP6L

Ni4-M12E-ON6L

Ni4-M12E-CP6L

Ni4-M12E-CN6L

Fi2-M12E-OP6L-Q12

Fi2-M12E-ON6L-Q12

Fi2-M12E-CP6L-Q12

Fi2-M12E-CN6L-Q12

Ni4-M12E-OP6L-Q12

Ni4-M12E-ON6L-Q12

Ni4-M12E-CP6L-Q12

Ni4-M12E-CN6L-Q12

Ni5-M12-OP6L

Ni5-M12-ON6L

Ni5-M12-CP6L

Ni5-M12-CN6L

Ni5-M12-OP6L-Q12

Ni5-M12-ON6L-Q12

Ni5-M12-CP6L-Q12

Ni5-M12-CN6L-Q12

Fi2-M12-OSA3L

Fi2-M12-CSA3L

Ni4-M12-OSA3L

Ni4-M12-CSA3L

Fi2-M12-OSA3L-Q12

Fi2-M12-CSA3L-Q12

Ni4-M12-OSA3L-Q12

Ni4-M12-CSA3L-Q12

电感式传感器-G12

Fi2-G12-OD8L

Ni4-G12-OD8L

Fi2-G12-OD8L-Q12

Ni4-G12-OD8L-Q12

Fi2-G12-OP6L

Fi2-G12-ON6L

Ni4-G12-OP6L

Ni4-G12-ON6L

Fi2-G12-OP6L-Q12

Fi2-G12-ON6L-Q12

Ni4-G12-OP6L-Q12

Ni4-G12-ON6L-Q12

Fi2-G12-BP6L

Fi2-G12-BN6L

Ni4-G12-BP6L

Ni4-G12-BN6L

Fi2-G12-BP6L-Q12

Fi2-G12-BN6L-Q12

Ni4-G12-BP6L-Q12

Ni4-G12-BN6L-Q12

Fi2-G12-CSA3L

Ni4-G12-OSA3L

Fi2-G12-CSA3L-Q12

Ni4-G12-OSA3L-Q12

金属圆柱形-M18

Fi5-M18S-OD6L

Fi5-M18S-CD6L

Ni8-M18S-OD6L

Ni8-M18S-CD6L

Fi5-M18S-OD6L-Q12

Fi5-M18S-CD6L-Q12

Ni8-M18S-OD6L-Q12

Ni8-M18S-CD6L-Q12

Fi5-M18-OD6L

Fi5-M18-CD6L

Ni8-M18-OD6L

Ni8-M18-CD6L

Fi5-M18-OD6L-Q12

Fi5-M18-CD6L-Q12

Ni8-M18-OD6L-Q12

Ni8-M18-CD6L-Q12

Fi5-M18S-OP6L

Fi5-M18S-ON6L

Fi5-M18S-CP6L

Fi5-M18S-CN6L

Ni8-M18S-OP6L

Ni8-M18S-ON6L

Ni8-M18S-CP6L

Ni8-M18S-CN6L

Fi5-M18S-OP6L-Q12

Fi5-M18S-ON6L-Q12

Fi5-M18S-CP6L-Q12

Fi5-M18S-CN6L-Q12

Ni8-M18S-OP6L-Q12

Ni8-M18S-ON6L-Q12

Ni8-M18S-CP6L-Q12

Ni8-M18S-CN6L-Q12

Fi5-M18-OP6L

Fi5-M18-ON6L

Fi5-M18-CP6L

Fi5-M18-CN6L

Ni8-M18-OP6L

Ni8-M18-ON6L

Ni8-M18-CP6L

Ni8-M18-CN6L

Fi5-M18-OP6L-Q12

Fi5-M18-ON6L-Q12

Fi5-M18-CP6L-Q12

Fi5-M18-CN6L-Q12

Ni8-M18-OP6L-Q12

Ni8-M18-ON6L-Q12

Ni8-M18-CP6L-Q12

Ni8-M18-CN6L-Q12

Fi5-M18-BP6L

Fi5-M18-BN6L

Ni8-M18-BP6L

Ni8-M18-BN6L

Fi5-M18-BP6L-Q12

Fi5-M18-BN6L-Q12

Ni8-M18-BP6L-Q12

Ni8-M18-BN6L-Q12

Fi5-M18E-OP6L

Fi5-M18E-ON6L

Fi5-M18E-CP6L

Fi5-M18E-CN6L

Fi5-M18E-BP6L

Fi5-M18E-BN6L

Ni8-M18E-OP6L

Ni8-M18E-ON6L

Ni8-M18E-CP6L

Ni8-M18E-CN6L

Ni8-M18E-BP6L

Ni8-M18E-BN6L

Fi5-M18E-OP6L-Q12

Fi5-M18E-ON6L-Q12

Fi5-M18E-CP6L-Q12

Fi5-M18E-CN6L-Q12

Fi5-M18E-BP6L-Q12

Fi5-M18E-BN6L-Q12

Ni8-M18E-OP6L-Q12

Ni8-M18E-ON6L-Q12

Ni8-M18E-CP6L-Q12

Ni8-M18E-CN6L-Q12

Ni8-M18E-BP6L-Q12
Ni8-M18E-BN6L-Q12
Ni10-M18-OP6L
Ni10-M18-ON6L
Ni10-M18-CP6L
Ni10-M18-CN6L
Ni10-M18-OP6L-Q12
Ni10-M18-ON6L-Q12
Ni10-M18-CP6L-Q12
Ni10-M18-CN6L-Q12
Fi5-M18-OSA3L
Fi5-M18-CSA3L
Ni8-M18-OSA3L
Ni8-M18-CSA3L
Fi5-M18-OSA3L-Q12
Fi5-M18-CSA3L-Q12
Ni8-M18-OSA3L-Q12
Ni8-M18-CSA3L-Q12
Fi5-M18-OA41L
Fi5-M18-CA41L
Ni8-M18-OA41LL
Ni8-M18-CA41L
Fi5-M18-OA41L-Q12
Fi5-M18-CA41L-Q12
Ni8-M18-OA41L-Q12
Ni8-M18-CA41L-Q12

电感式传感器-G18

Fi5-G18-OD8L

Ni8-G18-OD8L

Fi5-G18-OD8L-Q12

Ni8-G18-OD8L-Q12

Fi5-G18-OP6L

Fi5-G18-ON6L

Ni8-G18-OP6L

Ni8-G18-ON6L

Fi5-G18-OP6L-Q12

Fi5-G18-ON6L-Q12

Ni8-G18-OP6L-Q12

Ni8-G18-ON6L-Q12

Fi5-G18-BP6L

Fi5-G18-BN6L

Ni8-G18-BP6L

Ni8-G18-BN6L

Fi5-G18-BP6L-Q12

Fi5-G18-BN6L-Q12

Ni8-G18-BP6L-Q12

Ni8-G18-BN6L-Q12

Fi5-G18-OSA3L

Ni8-G18-OSA3L

金属圆柱形-M30

Fi10-M30S-OD6L

Fi10-M30S-CD6L

Ni15-M30S-OD6L

Ni15-M30S-CD6L

Fi10-M30S-OD6L-Q12

Fi10-M30S-CD6L-Q12

Ni15-M30S-OD6L-Q12

Ni15-M30S-CD6L-Q12

Fi10-M30-OD6L

Fi10-M30-CD6L

Ni15-M30-OD6L

Ni15-M30-CD6L

Fi10-M30-OD6L-Q12

Fi10-M30-CD6L-Q12

Ni15-M30-OD6L-Q12

Ni15-M30-CD6L-Q12

Fi10-M30S-OP6L

Fi10-M30S-ON6L

Fi10-M30S-CP6L

Fi10-M30S-CN6L

Ni15-M30S-OP6L

Ni15-M30S-ON6L

Ni15-M30S-CP6L

Ni15-M30S-CN6L

Fi10-M30S-OP6L-Q12

Fi10-M30S-ON6L-Q12

Fi10-M30S-CP6L-Q12

Fi10-M30S-CN6L-Q12

Ni15-M30S-OP6L-Q12

Ni15-M30S-ON6L-Q12

Ni15-M30S-CP6L-Q12

Ni15-M30S-CN6L-Q12

Fi10-M30-OP6L

Fi10-M30-ON6L

Fi10-M30-CP6L

Fi10-M30-CN6L

Ni15-M30-OP6L

Ni15-M30-ON6L

Ni15-M30-CP6L

Ni15-M30-CN6L

Fi10-M30-OP6L-Q12

Fi10-M30-ON6L-Q12

Fi10-M30-CP6L-Q12

Fi10-M30-CN6L-Q12

Ni15-M30-OP6L-Q12

Ni15-M30-ON6L-Q12

Ni15-M30-CP6L-Q12

Ni15-M30-CN6L-Q12

Fi10-M30-BP6L

Fi10-M30-BN6L

Ni15-M30-BP6L

Ni15-M30-BN6L

Fi10-M30-BP6L-Q12

Fi10-M30-BN6L-Q12

Ni15-M30-BP6L-Q12

Ni15-M30-BN6L-Q12

Fi10-M30-OSA3L

Fi10-M30-CSA3L

Ni15-M30-OSA3L

Ni15-M30-CSA3L

Fi10-M30-OSA3L-Q12

Fi10-M30-CSA3L-Q12

Ni15-M30-OSA3L-Q12

Ni15-M30-CSA3L-Q12

Fi10-M30-OA41L

Fi10-M30-CA41L

Ni15-M30-OA41L

Ni15-M30-CA41L

Fi10-M30-OA41L-Q12

Fi10-M30-CA41L-Q12

Ni15-M30-OA41L-Q12

Ni15-M30-CA41L-Q12

电感式传感器-G30

Fi10-G30-OD8L

Ni15-G30-OD8L

Fi10-G30-OD8L-Q12

Ni15-G30-OD8L-Q12

Fi10-G30-OP6L

Fi10-G30-ON6L

Ni15-G30-OP6L

Ni15-G30-ON6L

Fi10-G30-OP6L-Q12

Fi10-G30-ON6L-Q12

Ni15-G30-OP6L-Q12

Ni15-G30-ON6L-Q12

Fi10-G30-BP6L

Fi10-G30-BN6L

Ni15-G30-BP6L

Ni15-G30-BN6L

Fi10-G30-BP6L-Q12

Fi10-G30-BN6L-Q12

Ni15-G30-BP6L-Q12

Ni15-G30-BN6L-Q12

Fi10-G30-OSA3L

Ni15-G30-OSA3L

塑料方形-Q18

Fi5-Q18-OD6L

Fi5-Q18-CD6L

Fi5-Q18-OSA3L

Fi5-Q18-CSA3L

Ni8-Q18-OD6L

Ni8-Q18-CD6L

Ni8-Q18-OSA3L

Ni8-Q18-CSA3L

Fi5-Q18-OP6L

Fi5-Q18-ON6L

Fi5-Q18-CP6L

Fi5-Q18-CN6L

Ni8-Q18-OP6L

Ni8-Q18-ON6L

Ni8-Q18-CP6L

Ni8-Q18-CN6L

塑料方形-Q25

Fi7-Q25-OD6L

Fi7-Q25-CD6L

Fi7-Q25-OSA3L

Fi7-Q25-CSA3L

Ni10-Q25-OD6L

Ni10-Q25-CD6L

Ni10-Q25-OSA3L

Ni10-Q25-CSA3L

Fi7-Q25-OP6L

Fi7-Q25-ON6L

Fi7-Q25-CP6L

Fi7-Q25-CN6L

Ni10-Q25-OP6L

Ni10-Q25-ON6L

Ni10-Q25-CP6L

Ni10-Q25-CN6L

塑料方形-Q30

Fi10-Q30-OD6L

Fi10-Q30-CD6L

Fi10-Q30-OSA3L

Fi10-Q30-CSA3L

Ni15-Q30-OD6L

Ni15-Q30-CD6L

Ni15-Q30-OSA3L

Ni15-Q30-CSA3L

Fi10-Q30-OP6L

Fi10-Q30-ON6L

Fi10-Q30-CP6L

Fi10-Q30-CN6L

Ni15-Q30-OP6L

Ni15-Q30-ON6L

Ni15-Q30-CP6L

Ni15-Q30-CN6L

塑料方形-C40

Fi20-C40-OP6L-Q12

Fi20-C40-ON6L-Q12

Fi20-C40-BP6L-Q12

Fi20-C40-BN6L-Q12

Ni30-C40-OP6L-Q12

Ni30-C40-ON6L-Q12

Ni30-C40-BP6L-Q12

Ni30-C40-BN6L-Q12

Ni40-C40-OP6L-Q12

Ni40-C40-ON6L-Q12

Ni40-C40-BP6L-Q12

Ni40-C40-BN6L-Q12

塑料方形-CL40

Fi15-CL40-VD9L-Q

Ni20-CL40-VD9L-Q

Ni30-CL40-VD9L-Q

Fi15-CL40-OP9L-Q

Fi15-CL40-ON9L-Q

Fi15-CL40-BP9L-Q

Fi15-CL40-BN9L-Q

Fi20-CL40-OP9L-Q

Fi20-CL40-ON9L-Q

Fi20-CL40-BP9L-Q

Fi20-CL40-BN9L-Q

Ni30-CL40-OP9L-Q

Ni30-CL40-ON9L-Q

Ni30-CL40-BP9L-Q

Ni30-CL40-BN9L-Q

Ni40-CL40-OP9L-Q

Ni40-CL40-ON9L-Q

Ni40-CL40-BP9L-Q

Ni40-CL40-BN9L-Q

Fi15-CL40-VA4L-Q

Ni20-CL40-VA4L-Q

Ni30-CL40-VA4L-Q

Fi15-CL40-VSA3L-Q

Ni20-CL40-VSA3L-Q

Ni30-CL40-VSA3L-Q

塑料方形-CL55

Ni40-CL55-VSA3L-Q

Ni40-CL55-VA4L-Q

塑料方形-C80

Ni50-C80-OD9L-Q

Fi40-C80-VSA3L-Q

Ni50-C80-VSA3L-Q

Fi50-C80-OP9L-Q

Ni50-C80-ON9L-Q

Fi40-C80-BP9L-Q

Ni50-C80-BP9L-Q

Ni50-C80-BN9L-Q

Fi40-C80-BP9L-Q12

检测距离增强型-M8

Ni4-KM08-OP6L

Ni4-KM08-ON6L

Ni4-KM08-CP6L

Ni4-KM08-CN6L

Ni4-KM08-OP6L-Q8

Ni4-KM08-ON6L-Q8

Ni4-KM08-CP6L-Q8

Ni4-KM08-CN6L-Q8

Ni4-KM08-OP6L-Q12

Ni4-KM08-ON6L-Q12

Ni4-KM08-CP6L-Q12

Ni4-KM08-CN6L-Q12

检测距离增强型-M12

Fi4-M12-OD6L

Fi4-M12-CD6L

Ni8-M12-OD6L

Ni8-M12-CD6L

Fi4-M12-OD6L-Q12

Fi4-M12-CD6L-Q12

Ni8-M12-OD6L-Q12

Ni8-M12-CD6L-Q12

Fi4-M12-OP6L

Fi4-M12-ON6L

Fi4-M12-CP6L

Fi4-M12-CN6L

Ni8-M12-OP6L

Ni8-M12-ON6L

Ni8-M12-CP6L

Ni8-M12-CN6L

Fi4-M12-OP6L-Q12

Fi4-M12-ON6L-Q12

Fi4-M12-CP6L-Q12

Fi4-M12-CN6L-Q12

Ni8-M12-OP6L-Q12

Ni8-M12-ON6L-Q12

Ni8-M12-CP6L-Q12

Ni8-M12-CN6L-Q12

检测距离增强型-M18

Fi8-M18-OD6L

Fi8-M18-CD6L

Ni12-M18-OD6L

Ni12-M18-CD6L

Fi8-M18-OD6L-Q12

Fi8-M18-CD6L-Q12

Ni12-M18-OD6L-Q12

Ni12-M18-CD6L-Q12

Fi8-M18-OP6L

Fi8-M18-ON6L

Fi8-M18-CP6L

Fi8-M18-CN6L

Ni12-M18-OP6L

Ni12-M18-ON6L

Ni12-M18-CP6L

Ni12-M18-CN6L

Fi8-M18-OP6L-Q12

Fi8-M18-ON6L-Q12

Fi8-M18-CP6L-Q12

Fi8-M18-CN6L-Q12

Ni12-M18-OP6L-Q12

Ni12-M18-ON6L-Q12

Ni12-M18-CP6L-Q12

Ni12-M18-CN6L-Q12

Fi8-M18-OA41L

Fi8-M18-CA41L

Ni12-M18-OA41L

Ni12-M18-CA41L

检测距离增强型-M30

Fi15-M30-OD6L

Fi15-M30-CD6L

Ni22-M30-OD6L

Ni22-M30-CD6L

Fi15-M30-OD6L-Q12

Fi15-M30-CD6L-Q12

Ni22-M30-OD6L-Q12

Ni22-M30-CD6L-Q12

Fi15-M30-OP6L

Fi15-M30-ON6L

Fi15-M30-CP6L

Fi15-M30-CN6L

Ni22-M30-OP6L

Ni22-M30-ON6L

Ni22-M30-CP6L

Ni22-M30-CN6L

Fi15-M30-OP6L-Q12

Fi15-M30-ON6L-Q12

Fi15-M30-CP6L-Q12

Fi15-M30-CN6L-Q12

Ni22-M30-OP6L-Q12

Ni22-M30-ON6L-Q12

Ni22-M30-CP6L-Q12

Ni22-M30-CN6L-Q12

Fi15-M30-OA41L

Fi15-M30-CA41L

Ni22-M30-OA41L

Ni22-M30-CA41L

全金属检测型-圆柱形

Fi2X-G08-OP6L-Q12

Ni6X-G08-OP6L-Q12

Fi4X-G12-OP6L-Q12

Ni10X-G12-OP6L-Q12

Fi8X-G18-OP6L-Q12

Ni15X-G18-OP6L-Q12

Fi15X-G30-OP6L-Q12

Ni30X-G30-OP6L-Q12

全金属检测型-方形

Fi20X-C40-BP6L-Q12

Ni40X-C40-BP6L-Q12

Fi50X-C80-BP6L-Q12

Ni75X-C80-BP6L-Q12

抗强磁干扰型-M12

Fi2A-M12-OP6L

Fi2A-M12-CP6L

Fi2A-M12-ON6L

Fi2A-M12-CN6L

抗强磁干扰型-M18

Fi5A-M18-OP6L

Fi5A-M18-CP6L

Fi5A-M18-ON6L

Fi5A-M18-CN6L

特氟龙涂层型

Fi3-TM12-OP6L

Fi3-TM12-ON6L

Fi3-TM12-CP6L

Fi3-TM12-CN6L

Fi3-TM12-OP6L-Q12

Fi3-TM12-ON6L-Q12

Fi3-TM12-CP6L-Q12

Fi3-TM12-CN6L-Q12

Fi5-TM18-OP6L

Fi5-TM18-ON6L

Fi5-TM18-CP6L

Fi5-TM18-CN6L

Fi5-TM18-OP6L-Q12

Fi5-TM18-ON6L-Q12

Fi5-TM18-CP6L-Q12

Fi5-TM18-CN6L-Q12

Fi10-TM30-OP6L

Fi10-TM30-ON6L

Fi10-TM30-CP6L

Fi10-TM30-CN6L

Fi10-TM30-OP6L-Q12

Fi10-TM30-ON6L-Q12

Fi10-TM30-CP6L-Q12

Fi10-TM30-CN6L-Q12

本质安全型

Fi1.5-KM08S-NE

Ni2-KM08S-NE

Fi2-K12S-NE

Ni4-M12S-NE

Fi5-M18S-NE

Ni8-M18S-NE

Fi10-M30S-NE

Ni15-M30S-NE

模拟量输出型-M12

Fi2-M12-LU

Fi2-M12-LI

Fi2-M12-LIU

Ni4-M12-LU

Ni4-M12-LI

Ni4-M12-LIU

Fi2-M12-LU-Q12

Fi2-M12-LI-Q12

Fi2-M12-LIU-Q12

Ni4-M12-LU-Q12

Ni4-M12-LI-Q12

Ni4-M12-LIU-Q12

模拟量输出型-M18

Fi5-M18-LU

Fi5-M18-LI

Fi5-M18-LIU

Ni8-M18-LU

Ni8-M18-LI

Ni8-M18-LIU

Fi5-M18-LU-Q12

Fi5-M18-LI-Q12

Fi5-M18-LIU-Q12

Ni8-M18-LU-Q12

Ni8-M18-LI-Q12

Ni8-M18-LIU-Q12

模拟量输出型-M30

Fi10-M30-LU

Fi10-M30-LI

Fi10-M30-LIU

Ni15-M30-LU

Ni15-M30-LI

Ni15-M30-LIU

Fi10-M30-LU-Q12

Fi10-M30-LI-Q12

Fi10-M30-LIU-Q12

Ni15-M30-LU-Q12

Ni15-M30-LI-Q12

Ni15-M30-LIU-Q12

转速监控型-M18

Fi5R-M18-CP6L

Fi5R-M18-CN6L

Ni8R-M18-CP6L

Ni8R-M18-CN6L

转速监控型-M30

Fi10R-M30-CP6L

Fi10R-M30-CN6L

Ni15R-M30-CP6L

Ni15R-M30-CN6L

Fi10R-M30-CSA3L

Ni15R-M30-CSA3L

耐高温型

Fi2-KG08-OP6/T140

Fi3-KG12-OP6/T150

Ni4-KG12-OP6/T150

Fi2-M12-OP6L/T120

Fi2-M12-ON6L/T120

Fi2-M12-CP6L/T120

Fi2-M12-CN6L/T120

Ni4-M12-OP6L/T120

Ni4-M12-ON6L/T120

Ni4-M12-CP6L/T120

Ni4-M12-CN6L/T120

Fi5-KG18-OP6/T180

Ni8-KG18-OP6/T180

Fi5-M18-OP6L/T120

Fi5-M18-ON6L/T120

Fi5-M18-CP6L/T120

Fi5-M18-CN6L/T120

Ni8-KG18-OP6L/T120

Ni8-KG18-ON6L/T120

Ni8-KG18-CP6L/T120

Ni8-KG18-CN6L/T120

Fi10-KG30-OP6/T180

Ni15-KG30-OP6/T180

Fi10-KG30-OP6L/T230

Ni15-KG30-OP6L/T230

Fi10-M30-OP6L/T120

Fi10-M30-ON6L/T120

Fi10-M30-CP6L/T120

Fi10-M30-CN6L/T120

Ni15-M30-OP6L/T120

Ni15-M30-ON6L/T120

Ni15-M30-CP6L/T120

Ni15-M30-CN6L/T120

耐高压

Fi1.5D-KM12-OP6

Fi1.5D-KM12-ON6

Fi1.5D-KM12-CP6

Fi1.5D-KM12-CN6

Fi1.5D-KM12-OP6-Q12

Fi1.5D-KM12-ON6-Q12

Fi1.5D-KM12-CP6-Q12

Fi1.5D-KM12-CN6-Q12

Fi2D-KM16-OP6

Fi2D-KM16-ON6

Fi2D-KM16-CP6

Fi2D-KM16-CN6

Fi2D-KM16-OP6-Q12

Fi2D-KM16-ON6-Q12

Fi2D-KM16-CP6-Q12

Fi2D-KM16-CN6-Q12

电容式传感器

金属圆柱形-M12

FC2-M12-OP6L

FC2-M12-ON6L

FC2-M12-CP6L

FC2-M12-CN6L

NC4-M12-OP6L

NC4-M12-ON6L

NC4-M12-CP6L

NC4-M12-CN6L

FC2-M12-OP6L-Q12

FC2-M12-ON6L-Q12

FC2-M12-CP6L-Q12

FC2-M12-CN6L-Q12

NC4-M12-OP6L-Q12

NC4-M12-ON6L-Q12

NC4-M12-CP6L-Q12

NC4-M12-CN6L-Q12

金属圆柱形-M18

FC5-M18-OP6L

FC5-M18-ON6L

FC5-M18-CP6L

FC5-M18-CN6L

FC5-M18-BP6L

FC5-M18-BN6L

NC8-M18-OP6L

NC8-M18-ON6L

NC8-M18-CP6L

NC8-M18-CN6L

NC8-M18-BP6L

NC8-M18-BN6L

FC5-M18-OP6L-Q12

FC5-M18-ON6L-Q12

FC5-M18-CP6L-Q12

FC5-M18-CN6L-Q12

FC5-M18-BP6L-Q12

FC5-M18-BN6L-Q12

NC8-M18-OP6L-Q12

NC8-M18-ON6L-Q12

NC8-M18-CP6L-Q12

NC8-M18-CN6L-Q12

NC8-M18-BP6L-Q12

NC8-M18-BN6L-Q12

FC5-M18-OSA3L

FC5-M18-CSA3L

NC8-M18-OSA3L

NC8-M18-CSA3L

FC5-M18-OSA3L-Q12

FC5-M18-CSA3L-Q12

NC8-M18-OSA3L-Q12

NC8-M18-CSA3L-Q12

金属圆柱形-M30

FC10-M30-OP6L

FC10-M30-ON6L

FC10-M30-CP6L

FC10-M30-CN6L

FC10-M30-BP6L

FC10-M30-BN6L

NC15-M30-OP6L

NC15-M30-ON6L

NC15-M30-CP6L

NC15-M30-CN6L

NC15-M30-BP6L

NC15-M30-BN6L

FC10-M30-OP6L-Q12

FC10-M30-ON6L-Q12

FC10-M30-CP6L-Q12

FC10-M30-CN6L-Q12

FC10-M30-BP6L-Q12

FC10-M30-BN6L-Q12

NC15-M30-OP6L-Q12

NC15-M30-ON6L-Q12

NC15-M30-CP6L-Q12

NC15-M30-CN6L-Q12

NC15-M30-BP6L-Q12

NC15-M30-BN6L-Q12

FC10-M30-OSA3L

FC10-M30-CSA3L

NC15-M30-OSA3L

NC15-M30-CSA3L

FC10-M30-OSA3L-Q12

FC10-M30-CSA3L-Q12

NC15-M30-OSA3L-Q12

NC15-M30-CSA3L-Q12

金属圆柱形-H32

FC15-H32-OP6L

FC15-H32-ON6L

FC15-H32-CP6L

FC15-H32-CN6L

FC15-H32-BP6L

FC15-H32-BN6L

FC15-H32-OSA3L

FC15-H32-CSA3L

塑料圆柱形-P18

FC5-P18-OP6L

FC5-P18-ON6L

FC5-P18-CP6L

FC5-P18-CN6L

FC5-P18-BP6L

FC5-P18-BN6L

NC8-P18-OP6L

NC8-P18-ON6L

NC8-P18-CP6L

NC8-P18-CN6L

NC8-P18-BP6L

NC8-P18-BN6L

FC5-P18-OP6L-Q12

FC5-P18-ON6L-Q12

FC5-P18-CP6L-Q12

FC5-P18-CN6L-Q12

FC5-P18-BP6L-Q12

FC5-P18-BN6L-Q12

NC8-P18-OP6L-Q12

NC8-P18-ON6L-Q12

NC8-P18-CP6L-Q12

NC8-P18-CN6L-Q12

NC8-P18-BP6L-Q12

NC8-P18-BN6L-Q12

FC5-P18-OSA3L

FC5-P18-CSA3L

NC8-P18-OSA3L

NC8-P18-CSA3L

FC5-P18-OSA3L-Q12

FC5-P18-CSA3L-Q12

NC8-P18-OSA3L-Q12

NC8-P18-CSA3L-Q12

塑料圆柱形-P30

FC10-P30-OP6L

FC10-P30-ON6L

FC10-P30-CP6L

FC10-P30-CN6L

FC10-P30-BP6L

FC10-P30-BN6L

NC15-P30-OP6L

NC15-P30-ON6L

NC15-P30-CP6L

NC15-P30-CN6L

NC15-P30-BP6L

NC15-P30-BN6L

FC10-P30-OP6L-Q12

FC10-P30-ON6L-Q12

FC10-P30-CP6L-Q12

FC10-P30-CN6L-Q12

FC10-P30-BP6L-Q12

FC10-P30-BN6L-Q12

NC15-P30-OP6L-Q12

NC15-P30-ON6L-Q12

NC15-P30-CP6L-Q12

NC15-P30-CN6L-Q12

NC15-P30-BP6L-Q12

NC15-P30-BN6L-Q12

FC10-P30-OSA3L

FC10-P30-CSA3L

NC15-P30-OSA3L

NC15-P30-CSA3L

FC10-P30-OSA3L-Q12

FC10-P30-CSA3L-Q12

NC15-P30-OSA3L-Q12

NC15-P30-CSA3L-Q12

塑料圆柱形-S32

FC15-S32-OP6L

FC15-S32-ON6L

FC15-S32-CP6L

FC15-S32-CN6L

FC15-S32-BP6L

FC15-S32-BN6L

NC20-S32-OP6L

NC20-S32-ON6L

NC20-S32-CP6L

NC20-S32-CN6L

NC20-S32-BP6L

NC20-S32-BN6L

FC15-S32-OSA3L

FC15-S32-CSA3L

NC20-S32-OSA3L

NC20-S32-CSA3L

塑料方形-Q07

NC8-Q07-OP6L

NC8-Q07-ON6L

NC8-Q07-CP6L

NC8-Q07-CN6L

塑料方形-Q34

NC10-Q34-OP6L

NC10-Q34-ON6L

NC10-Q34-CP6L

NC10-Q34-CN6L

超声波传感器

超声波传感器-M18直反式

UK300-G18-VP6L-Q12

UK300-BG18-VP6L-Q12

UK300-G18-VN6L-Q12

UK300-BG18-VN6L-Q12

UK300-G18-LI6L-Q12

UK300-BG18-LI6L-Q12

UK300-G18-LU7L-Q12

UK300-BG18-LU7L-Q12

UK500-G18-2VP6L-Q12.1

UK500-G18-2VN6L-Q12.1

UK500-G18-LI6L-Q12.1

UK500-G18-LU7L-Q12.1

UK1000-G18-2VP6L-Q12.1

UK1000-G18-2VN6L-Q12.1

UK1000-G18-LI6L-Q12.1

UK1000-G18-LU7L-Q12.1

超声波传感器-M30直反式

UK2000-G30-VP6L-Q12.1

UK4000-G30-VP6L-Q12.1

UK6000-G30-VP6L-Q12.1

UK2000-G30-VN6L-Q12.1

UK4000-G30-VN6L-Q12.1

UK6000-G30-VN6L-Q12.1

UK500-G30-2VPRS2-Q12.1

UK2000-G30-2VPRS2-Q12.1

UK4000-G30-2VPRS2-Q12.1

UK6000-G30-2VPRS2-Q12.1

UK500-G30-2VNRS2-Q12.1

UK2000-G30-2VNRS2-Q12.1

UK4000-G30-2VNRS2-Q12.1

UK6000-G30-2VNRS2-Q12.1

UK500-G30-LIURS2-Q12.1

UK2000-G30-LIURS2-Q12.1

UK4000-G30-LIURS2-Q12.1

UK6000-G30-LIURS2-Q12.1

