

PRO

卓越品质及性能的工具和消耗品

立刻动手试验RS PRO

所有的RS Pro产品都经过严格的质量测试和认证，符合与品牌产品相同的国际标准。加上3年的保修期，您可以完全信赖我们提供的周全保障。



每一件 RS Pro 产品都会附带全球认可的 RS 审批印章予以质量保障。

提供约 40,000 种经过质量测试的产品，且每周均会推出新产品。

RS Pro产品均通过严苛的工业标准包括：

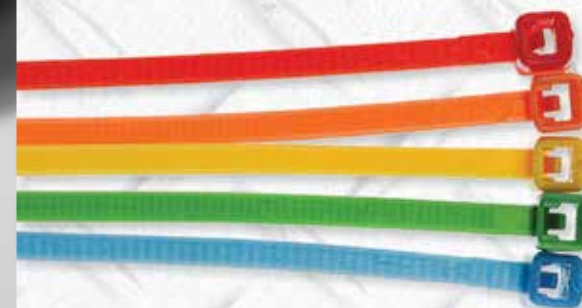


china.rs-online.com

条款及细则：如RS目录所述，本手册中所列的产品价格自2017年起生效。任何奖品、产品或折扣必须遵守合同框架。对于目前拥有定价协议/折扣结构的客户，RS有权保留该优惠活动所规定的任何进一步的价格调整。
© 欧时电子元件(上海)有限公司，上海市延安东路618号东海商业中心第二期23楼，200001



Every part matters



立刻动手试验
china.rs-online.com/rspro



RS Pro

RS Pro 以实惠的价格， 提供您所需的品质与性能

细节决定成败。正确的选择可以提高整个组织的效率和生产力。每个决策，每个环节都很重要，因此，RS Pro 为您提供了约 40,000 种产品供您选择。这些产品均经过产品质量测试，专为严苛的制造和工业环境而设计，并在不断推陈出新。

**RS Pro 深知每个零部件都是至关重要，
因此所有产品都精心为您挑选。**

选择

提供约 40,000 种经过质量测试的产品，且每周均会推出新产品。

性能

RS Pro 产品均为满足严苛的工业标准而设计。



质量

所有产品均经过严格测试，并获得 RS 官方认证。



价格

相较于其他品牌产品，能为您节省高达 30% 的成本。



目录

6-10

电子元件，电源与连接器

11-27

自动化与控制设备

28-31

测试与测量

32-46

工具与耗材

47

3D 打印

优良服务的传承

自 1937 年以来，RS Components 就以最有效率、最符合预算要求为全球工程师提供最优质的产品。作为领先、优质的电子和维护产品供应商，我们为全世界 100 多万个客户提供服务。我们拥有 40,000 多种 RS Pro 产品库存，且仍在不断推陈出新，我们提供可靠的服务和支持，让您可以轻松购买到您所需的产品。

从各方面信赖我们



通过我们的网站和技术支持，快速查找所需所求。



逾 75 年的卓越服务，值得信赖。



具有竞争力的报价保证，无需货比三家。



全球配送网络实现快速、准时交付，避免停工。



RS 绝缘压接靴带套圈

- 绝缘压接套圈由亮镀锌铜制成，带聚丙烯绝缘套管
- 提供多种引脚长度和电线规格



458-689	8mm 引脚, 0.5 mm² 线规格, 白色	RMB23.70
458-695	8mm 引脚, 0.75 mm² 线规格, 蓝色	RMB32.22
458-702	8mm 引脚, 1 mm² 线规格, 红色	RMB24.61
458-718	8mm 引脚, 1.5 mm² 线规格, 黑色	RMB56.50
458-724	8mm 引脚, 2.5 mm² 线规格, 灰色	RMB24.70
458-730	12mm 引脚, 4 mm² 线规格, 橙色	RMB112.40
458-746	8mm 引脚, 22AWG 线规格, 橙色	RMB19.45
458-768	8mm 引脚, 18AWG 线规格, 黄色	RMB84.05
458-774	8mm 引脚, 16AWG 线规格, 红色	RMB50.00
458-780	8mm 引脚, 14AWG 线规格, 蓝色	RMB18.51
458-897	12mm 引脚, 6 mm² 线规格, 绿色	RMB48.68
157-1200	8mm 引脚, 26AWG 线规格, 蓝色	RMB50.32
157-1216	8mm 引脚, 0.25 mm² 线规格, 紫色	RMB57.53
157-1222	8mm 引脚, 24AWG 线规格, 青绿色	RMB42.89
157-1238	8mm 引脚, 0.34 mm² 线规格, 粉红色	RMB29.75
157-1244	12mm 引脚, 10 mm² 线规格, 红色	RMB120.01
157-1250	12mm 引脚, 12AWG 线规格, 灰色	RMB42.04
157-1266	12mm 引脚, 10AWG 线规格, 黑色	RMB46.80
157-3931	12mm 引脚, 8AWG 线规格, 白色	RMB21.88
250-3422	12mm 引脚, 0.75 mm² 线规格, 蓝色	RMB53.49
250-3438	12mm 引脚, 1 mm² 线规格, 红色	RMB111.68
250-3444	18mm 引脚, 1.5 mm² 线规格, 黑色	RMB73.80
250-3450	18mm 引脚, 2.5 mm² 线规格, 灰色	RMB18.93
250-3466	18mm 引脚, 4 mm² 线规格, 橙色	RMB93.35
250-3472	18mm 引脚, 6 mm² 线规格, 绿色	RMB61.39
311-7915	12mm 引脚, 20AWG 线规格, 白色	RMB54.18
311-7921	12mm 引脚, 18AWG 线规格, 黄色	RMB7.00
311-7937	18mm 引脚, 16AWG 线规格, 红色	RMB14.00
311-7943	18mm 引脚, 14AWG 线规格, 蓝色	RMB82.00
311-7959	18mm 引脚, 12AWG 线规格, 灰色	RMB51.84
311-7965	18mm 引脚, 10AWG 线规格, 黑色	RMB48.54

MRP 440 系列聚丙烯薄膜电容器

- 塑料外壳引线终结，金属化聚丙烯自愈电机运行电容器



196-4725	1.5 μF ±10% 440V交流螺丝安装, 30mm直径	RMB27.44
196-4731	2 μF ±10% 440V交流螺丝安装, 30mm直径	RMB24.49
196-4747	3 μF ±10% 440V交流螺丝安装, 30mm直径	RMB28.65
196-4753	4 μF ±10% 440V交流螺丝安装, 30mm直径	RMB31.87
196-4775	5 μF ±10% 440V交流螺丝安装, 30mm直径	RMB34.04
196-4781	6 μF ±10% 440V交流螺丝安装, 35mm直径	RMB33.92



C274 聚丙烯电容器
6uF 470Vac

RMB 49.53

RS 库存编号 377-9052



C274 聚丙烯电容器
6uF 470Vac

RMB 33.92

RS 库存编号 196-4781

LED 面板安装指示灯

- LED 面板安装指示灯，焊接片终端，可选适合 8-14mm 安装孔，具有不同尺寸和多种颜色可供选择



204-338	8mm 凸型, 红色, 12mm安装孔, 230V交流	RMB46.60
204-984	10mm 凸型, 绿色, 14mm安装孔, 24V直流	RMB48.45
205-016	3mm 凹形, 红色, 6mm安装孔, 24V直流	RMB33.90
206-390	8mm 凸型, 白色, 12mm安装孔, 230V交流	RMB74.81
207-185	5mm 凸型, 红色, 8mm安装孔, 24V直流	RMB41.60
207-191	5mm 凸型, 绿色, 8mm安装孔, 24V直流	RMB43.68
207-286	8mm 凸型, 绿色, 12mm安装孔, 230V交流	RMB78.75
207-309	8mm 凸型, 蓝色, 12mm安装孔, 230V交流	RMB74.81
207-911	10mm 凸型, 红色, 14mm安装孔, 24V直流	RMB44.94
208-015	5mm 凸型, 红/绿/黄色, 8mm安装孔, 24V直流	RMB44.46
208-481	8mm 凸型, 绿色, 12mm安装孔, 24V交流/V直流	RMB69.75
208-611	8mm 凸型, 红色, 12mm安装孔, 24V交流/V直流	RMB43.56
209-052	8mm 凸型, 白色, 12mm安装孔, 24V交流/V直流	RMB66.26
209-175	8mm 凸型, 黄色, 12mm安装孔, 24V交流/V直流	RMB54.18
209-181	8mm 凸型, 蓝色, 12mm安装孔, 24V交流/V直流	RMB66.26
210-951	5mm 凹形, 红色, 8mm安装孔, 24V直流	RMB41.60
210-967	5mm 凹形, 绿色, 8mm安装孔, 24V直流	RMB41.60
700-1928	5mm 平援, 绿色, 8mm安装孔, 24V直流	RMB53.38

交流滚珠轴承风扇

- 塑料模制风扇，具有轴向滚珠轴承、长寿命、低噪音和低功耗
- 锁定转子和极性保护



619-6804	187m³/h, 15W, 230V交流 (OA109系列)	RMB167.71
619-6949	929m³/h, 35W, 230V交流 (OA254系列)	RMB643.94
619-6961	187m³/h, 23W, 230V交流 (OA4715系列)	RMB129.27
619-7015	52.7m³/h, 12W, 230V交流 (OA80系列)	RMB156.69

RS 绝缘压接环形接线端子

- 微型黄色 0.2-0.5mm², 红色 0.5-1.5mm²
- 蓝色 1.5-2.5mm², 黄色 2.5-6.5mm²



534-193	镀锡触点, M6 螺栓, 22至16AWG, 红色	RMB61.73
534-200	镀锡触点, M5 螺栓, 22至16AWG, 红色	RMB39.68
534-216	镀锡触点, M4 螺栓, 22至16AWG, 红色	RMB43.04
534-222	镀锡触点, M3.5 螺栓, 22至16AWG, 红色	RMB39.77
534-238	镀锡触点, M3 螺栓, 22至16AWG, 红色	RMB36.99
534-424	镀锡触点, M8 螺栓, 12至10AWG, 黄色	RMB96.30
534-430	镀锡触点, M6 螺栓, 12至10AWG, 黄色	RMB109.75
534-446	镀锡触点, M5 螺栓, 12至10AWG, 黄色	RMB23.11
534-452	镀锡触点, M4 螺栓, 12至10AWG, 黄色	RMB96.64
534-468	镀锡触点, M3.5 螺栓, 12至10AWG, 黄色	RMB91.17
534-569	镀锡触点, M6 螺栓, 16至14AWG, 蓝色	RMB82.62
534-575	镀锡触点, M5 螺栓, 16至14AWG, 蓝色	RMB57.83
534-581	镀锡触点, M4 螺栓, 16至14AWG, 蓝色	RMB57.83
534-597	镀锡触点, M3.5 螺栓, 16至14AWG, 蓝色	RMB36.90
208-2492	镀锡触点, M8 螺栓, 22至16AWG, 红色	RMB77.71
208-2509	镀锡触点, M8 螺栓, 16至14AWG, 蓝色	RMB96.64
208-2537	镀锡触点, M10 螺栓, 12至10AWG, 黄色	RMB110.70
239-4111	环形压接端子, M3 螺栓, 26至22AWG	RMB63.00
239-4127	环形压接端子, M3.5 螺栓, 26至22AWG	RMB75.02
239-4133	环形压接端子, M4 螺栓, 26至22AWG	RMB81.00
239-4149	环形压接端子, M5 螺栓, 26至22AWG	RMB75.02

RS 无刷高性能直流轴流风扇

- RS 无刷高性能滚珠轴承风扇为各种需求提供通用、紧凑且经济实惠的可靠解决方案



668-8801	11.4m³/h, 1.4W, 24V直流 (OD4010系列)	RMB64.38
668-8808	11.4m³/h, 1.2W, 12V直流 (OD4010系列)	RMB51.98
668-8836	42.5m³/h, 3.6W, 24V直流 (OD6025系列)	RMB60.18
541-5413	8.5m³/h, 1.4W, 12V直流 (OD3010系列)	RMB90.39
541-5435	204m³/h, 6W, 24V直流 (OD1232系列)	RMB172.01
541-4915	15.3m³/h, 1.2W, 12V直流 (OD4020系列)	RMB85.72
541-4959	32.3m³/h, 1.6W, 12V直流 (OD6015系列)	RMB90.13
541-4987	40.8m³/h, 2.8W, 12V直流 (OD6025系列)	RMB84.16
541-5025	51m³/h, 2.3W, 12V直流 (OD8015系列)	RMB93.17
541-5053	68m³/h, 2.9W, 12V直流 (OD8025系列)	RMB95.77
541-5081	90m³/h, 3W, 12V直流 (OD9225系列)	RMB99.94
541-5160	15.3m³/h, 2.2W, 24V直流 (OD4020系列)	RMB59.91
541-5205	32.3m³/h, 2.2W, 24V直流 (OD6015系列)	RMB82.61
541-5249	40.8m³/h, 3.5W, 24V直流 (OD6025系列)	RMB61.65
541-5277	51m³/h, 4.6W, 24V直流 (OD8015系列)	RMB79.46
541-5306	68m³/h, 2.41W, 24V直流 (OD8025系列)	RMB98.64
541-5334	90m³/h, 3.6W, 24V直流 (OD9225系列)	RMB100.03

CFR16 系列轴向碳膜电阻器 0.25W

- RS 系列碳膜轴向引线式电阻器能够长期维持极佳的稳定性，配有标准的镀焊料铜引线。应用领域包括汽车、电信和医疗设备



707-7666	1kΩ ±5% 0.25W -500至+350ppm/° C	RMB1.30
707-7726	4.7kΩ ±5% 0.25W -500至+350ppm/° C	RMB1.30
707-7745	10kΩ ±5% 0.25W -500至+350ppm/° C	RMB0.96

APIE0309 系列射频轴向扼流圈

- 射频电感器包括铁氧体基线圈架，密封在聚丙烯外壳中
- 最大 IDC 基于 0.3W 耗散@70° C



228-141	RS 10 μH 铁氧体引线型电感器, 1.5A Idc	RMB12.87
----------------	------------------------------	-----------------

R-T 曲线匹配热敏电阻

- R-T 曲线匹配热敏电阻，小型、高质量、环氧树脂密封、精密设备
- 无需单独调节电路且易于更换热敏电阻，无需重新校准



151-237	10kΩ ±0.9% 容差温度测量和补偿 NTC 热敏电阻	RMB7.17
----------------	-------------------------------	----------------

汽车导电聚合物电位计

- 输出平滑度 0.5% (最大)
- 阻抗 5kΩ 线性 (±20%)
- 线性 ±2%, 温度系数 ±200 ppm/°C



317-780	3mm直径轴 5kΩ ±20%, 0-200ppm/°C	RMB202.60
----------------	------------------------------	------------------

电池隔离开关

- 12/24V 直流隔离开关为设备提供简单、有效的电池组断开连接，从而为安全措施、维修或操作提供便利



325-4840	2位置旋转开关, 100A, 24V IP43	RMB145.78
-----------------	-------------------------	------------------

扳钮开关系列

- RS 系列印刷电路板安装超微型扳钮开关，模制主体，带低触点电阻



316-973	单刀双掷扳钮开关, 开-开, 6A@250V交流	RMB43.07
317-601	双刀双掷扳钮开关, 开-开, 6A@250V交流	RMB148.00
394-459	单刀双掷黄铜扳钮开关, 开-开, 5A 面板安装	RMB8.60
401-703	单刀双掷扳钮开关, 开-开, 5A PCB安装	RMB9.38
419-845	单刀单掷照明扳钮开关, 开-关, 16A@125V交流	RMB10.68
448-0747	单刀双掷扳钮开关, 开-开, 5A@125V交流, 5A@28V直流	RMB54.18
734-7062	单刀双掷镀锡黄铜扳钮开关, 开-开, 5A 面板安装	RMB9.58
734-7066	单刀双掷扳钮开关, 开-无-开, 5A	RMB8.51
734-7117	单刀双掷扳钮开关, 开-(开), 5A	RMB9.06

19MM 触摸开关 IP68

- RS 触摸开关提供各种颜色和照明选项自动校准功能可确保开关满足变化的环境要求。适用于食品和医疗行业



823-2725	红/绿色 19mm IP68 触摸开关	RMB247.37
-----------------	---------------------	------------------

电位计旋钮盖

- 电位计模制旋钮盖，有各种不同尺寸直径，配备红色/黑色盖子或黑色盖子
- 可用于 Ø 6 - 6.4mm 轴尺寸



581-947	黑色电位计旋钮, 6.35mm轴, 41.9mm直径	RMB85.55
259-6913	黑色电位计旋钮, 带白色指示, 6mm轴, 16.2mm直径	RMB50.53
259-7039	黑/红色电位计旋钮, 带白色指示, 6mm轴, 28mm直径	RMB26.66
463-8479	黑色套筒旋钮, 6.4mm轴, 14.7mm直径	RMB12.68
463-8536	黑色电位计旋钮, 11mm直径	RMB16.24
465-9397	黑/红色电位计旋钮, 带白色指示, 6.35mm轴, 15.7mm直径	RMB33.43
465-9432	红色电位计旋钮盖, 带白色指示, 6.4mm轴, 19mm直径	RMB7.64
465-9448	黑色电位计旋钮盖, 带白色指示, 6.4mm轴, 19mm直径	RMB5.32

开关系列

- RS 一系列高质量按钮开关和微型开关，品质媲美领先品牌，适合各种不同需要



804-6186	SP 杠杆微型开关	RMB439.81
804-6253	SP 柱塞型微动开关, 2A@250V交流	RMB15.92
734-6704	黑色 IP67 单刀单掷面板安装按钮开关, 400 mA	RMB21.21
734-6827	黑色单刀单掷面板安装瞬间按钮开关, 0.1A	RMB14.73
745-2442	红色 IP65 双刀双掷2常开/2常闭面板安装闭锁按钮开关, 8A	RMB103.34
811-8483	单刀双掷面板安装照明按钮开关, 5A@250V交流	RMB134.13
820-7533	单刀单掷印刷电路板瞬间照明按钮开关, 0.1A	RMB14.20
846-6732	双刀双掷印刷电路板脚控开关	RMB35.38



短滚子 微动开关
15 A @ 250 V ac

RMB 94.69

RS 库存编号 334-404



短滚子 微动开关
15 A @ 250 V ac

RMB 32.13

RS 库存编号 797-2514



HRC 熔丝

- 额定 550V 交流
- 可提供 6A-25A
- 电力供应局, Lloyd's 航海应用注册认可审批和 ASTA 20 认证



521-2567	6A A2 英国标准熔丝, 550V交流	RMB93.36
521-2573	10A A2 英国标准熔丝, 550V交流	RMB93.11
521-2589	16A A2 英国标准熔丝, 550V交流	RMB93.11
521-2595	20A A2 英国标准熔丝, 550V交流	RMB92.20
521-2618	25A A2 英国标准熔丝, 550V交流	RMB101.13
521-2466	2AR 寸A1 英国标准熔丝, 550V交流	RMB68.95
521-2472	4AR 寸A1 英国标准熔丝, 550V交流	RMB69.64
521-2494	6AR 寸A1 英国标准熔丝, 550V交流	RMB66.68
521-2501	10AR 寸A1 英国标准熔丝, 550V交流	RMB66.68
521-2882	英国标准熔丝 F1 2A, 550V交流	RMB67.07
521-2898	英国标准熔丝 F1 4A, 550V交流	RMB67.62
521-2905	英国标准熔丝 F1 6A, 550V交流	RMB67.07
521-2911	英国标准熔丝 F1 10A, 550V交流	RMB67.07
521-2927	英国标准熔丝 F1 16A, 550V交流	RMB74.79

面板固定熔断器座

- 螺丝刀松动螺帽
- 面板切口: 12.0A/F
- 尼龙 66 主体



563-784	HTC 系列 10A 面板固定熔丝座, 适用于 5x20mm熔丝	RMB10.93
---------	----------------------------------	----------

ATO 熔丝 257 系列

- 等效于 ATO 和 ATC 熔丝
- 32Vdc 额定电压
- 用于低电压应用



563-740	3A 紫色车用插片式熔丝, 32V	RMB10.42
563-744	10A 红色车用插片式熔丝, 32V	RMB10.17
563-750	15A 蓝色车用插片式熔丝, 32V	RMB11.11
563-762	20A 黄色车用插片式熔丝, 32V	RMB11.11
563-766	30A 绿色车用插片式熔丝, 32V	RMB11.37
563-772	7.5A 棕色车用插片式熔丝, 32V	RMB9.99
563-794	25A 天然色车用插片式熔丝, 32V	RMB11.37

直插式熔丝座

- 此直插式熔丝座在对应熔丝规格安装合适的弹簧时, 可用于不高于 32V 的电压和额定电流最高为 20A 的熔丝



497-6254	15A, 32V 直插式熔丝座, 用于5 x 20mm熔丝	RMB45.62
----------	-------------------------------	----------

F, T类型熔丝套件 180 件

- RS 品牌熔丝套件包含 180 件 (每电流等级 10 件)
- 90 件快熔陶瓷 6.3x32mm 熔丝, 包含: 1A、2A、3A、5A、6.3A、10A、12.5A、16A、20A
- 90 件缓熔陶瓷 6.3x32mm 熔丝, 包含: 0.63A、1A、1.6A、2A、5A、6.3A、10A、16A、20A
- 所有熔丝的额定电压均为 250V



893-8543	RSEFK 系列	RMB719.46
----------	----------	-----------

6.3A PCB 固定熔断器座

- 包含载体和基座, 带固定引脚/夹
- 引脚间距 22 mm
- 孔直径 1.22 mm - 1.5 mm
- 工作温度: -40° C → +100° C
- 薄型



563-756	适用于尺寸 5 x 20mm 管式熔断器, 250 V	RMB61.59
---------	-----------------------------	----------

5 X 20MM 玻璃管形熔断器

- 专业系列玻璃主体管形熔断器, 提供各种额定电流。
- 断开能力 @ 250V 交流



563-431	5 x 20mm F 管式熔丝, 2A, 250V交流	RMB6.84
563-558	5 x 20mm T 管式熔丝, 1A, 250V交流	RMB10.25
563-609	5 x 20mm T 管式熔丝, 2A, 250V交流	RMB10.58
563-699	5 x 20mm T 管式熔丝, 3.15A, 250V交流	RMB13.23

无熔丝端子块

- 自然色端子块
- 螺钉接线端子
- 电线保护簧片



763-8122	12 路 无熔丝端子块, 自由悬挂, 面板安装, 螺钉端接, 750 V	RMB41.90
763-8110	2 路 无熔丝端子块, 自由悬挂, 面板安装, 螺钉端接, 750 V	RMB52.53
763-8129	3 路 无熔丝端子块, 自由悬挂, 面板安装, 螺钉端接, 750 V	RMB66.94

接线板

- 滑石包含镀锡黄铜插头和电镀钢螺钉 适合于在高环境温度中使用
- 额定温度 300° C
- 额定电压: 450V



703-3846	2路, 32A	RMB54.60
703-3858	2路, 57A	RMB60.90
703-3861	2路, 76A	RMB63.00
703-3855	3路, 32A	RMB54.27
703-3852	3路, 57A	RMB82.49
703-3864	3路, 76A	RMB75.89

12路 无熔丝端子块

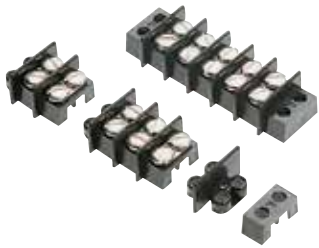
- 玻璃填充 UL94V-0
- 12 路端子块
- 棕色
- 螺钉接线端子



464-9772	额定电流 24A, 节距 8mm	RMB112.63
464-9766	额定电流41A, 节距12mm	RMB139.71
464-9788	额定电流24A, 节距10mm	RMB98.78
464-9750	额定电流57A, 节距15mm	RMB240.78

阻挡带

- 高阻挡端子带, 带高耐冲击性热塑性模制



794-8612	1行 3触点 9.52mm 阻挡带, 15A, 750 V 直流	RMB70.77
794-8603	1行 2触点 9.52mm 阻挡带, 15A, 750 V 直流	RMB55.51
794-8619	P44 末端固定, 使用于模块化端子束夹	RMB26.76
794-8615	P44 接合部分, 使用于模块化端子束夹	RMB28.96

焊接片

- 提供热镀锡黄铜焊接片
- 适合公制和 BA 螺钉规格



186-7876	2.2mm 内径	RMB30.91
186-7860	3.2mm 内径	RMB48.93
186-7854	3.5mm 内径	RMB31.35
186-7848	4.3mm 内径	RMB31.35
186-7832	5.3mm 内径	RMB33.52
186-7826	6.4mm 内径	RMB33.52

聚丙烯 12 路非熔断端子块

- 此非熔断端子块由聚丙烯制成
- 此材料具有很多特性, 其中一些包括轻型、刚度、防腐蚀和高拉伸强度
- 此端子块为白色; 螺钉拧紧接线端子凸起, 有助于布线到黄铜触点



703-3814	8mm, 24A	RMB67.73
703-3818	10mm, 24A	RMB57.74
703-3827	12mm, 57A	RMB107.63
703-3820	15mm, 30 to 76A	RMB74.85
703-3824	19.5mm, 101A	RMB230.48

双螺钉接地块

- 接地连接块由黄铜制成, 符合 BS2498 标准, 带电镀锡无光泽表层, 符合 BS1872 标准
- 宽度 19mm, 高度 12mm



283-0730	3路, 长 41.27mm	RMB100.98
425-544	4路, 长 50.8mm	RMB141.49
283-0746	5路, 长 58.74mm	RMB135.28
283-0768	6路, 长 67.45mm	RMB90.11
283-0774	7路, 长 76.99mm	RMB171.66
425-550	8路, 长 85.72mm	RMB254.58

3路尼龙制带熔丝接线排

- 直插式熔丝座带有上拉门锁, 便于更换熔丝
- 白色
- 通过穿过每个接地接线端子基部的螺钉和细齿形垫圈进行固定 插片是镀锡黄铜



452-625	10A	RMB165.90
452-619	16A	RMB116.52

3路无熔丝端子块

- 设计符合 IEC685。端子分别标为火线、零线或地线
- 拧紧式卡箍中的导线端子
- 插片 (0.25 英寸) 连接



465-637		RMB110.25
---------	--	-----------

RS 焊接台 ST-80

- 自动待机和关闭，确保安全和效率
- 设置和锁定所需的温度
- 显示温度单位：℃C 或 °F
- 预设常用温度，可使用按钮 1、2 和 3 快速切换
- 新设计，具有 LCD 显示屏，确保清晰度
- 双芯线加热器，用于快速加热
- 独立的焊接烙铁支架，提供灵活性且易于移动

3年质保



885-6117	工作温度：150° C 至 480° C	RMB1,368.87
885-6113	工作温度：150° C 至 480° C	RMB958.76

RS 焊接台 AT90DH

- 这款RS全新的AT90DH焊接台，仅需10秒即可从室温升至 350℃C
- 大型 LCD 显示屏加背光显示
- 内置“睡眠模式”功能



799-8941	AT90DH, 1 输出 220V ac 焊接工作站	RMB1,620.85
----------	----------------------------	-------------

助焊剂

- 此基于树脂的焊锡丝是 60/40 锡/铅合金，适用于广泛的焊接作业 - 但因引线存在使此焊接线不适合焊接符合 RoHS 标准的产品
- 焊接后留下的透明残留物可安全留在印刷电路板上
- 助焊剂分类 J-STD 004 REL0 - 留下高度可靠的焊接后残留物



818-3194	18g 管	RMB31.35
----------	-------	----------



0.71mm 线 焊料, +183 → +188° C熔点, 40%铅, 60%锡, 500g

RMB 389.30

RS 库存编号 484-9893

RS 230VAC 焊锡抽风机系统

- 坚固的设计和高效率的过滤系统，保证长寿命和同类最佳的噪音水平
- 便携式和全面综合的过滤是不断变化生产需求的工厂理想选择

3年质保



764-5726	230Vac 焊锡抽风机, HEPA H13, 90W	RMB4,393.17
----------	-----------------------------	-------------

吸锡泵

- 吸锡泵提供有效的焊料去除和接合拆装。
- 通过弹簧活塞进行快速抽吸动作，由一按钮释放，并由活塞来重新准备下一次使用



479-4197	190mm 标准铝吸锡泵，聚四氟乙烯防静电	RMB144.40
479-5904	154mm 标准铝吸锡泵，聚四氟乙烯防静电	RMB150.91
557-878	190mm 标准铝吸锡泵，聚四氟乙烯防静电	RMB96.68
771-9543	一般用途	RMB59.30



0.71mm 线 焊料, +183 → +188° C熔点, 40%铅, 60%锡, 500g

RMB 205.00

RS 库存编号 756-8900

焊锡抽风机 230V 交流

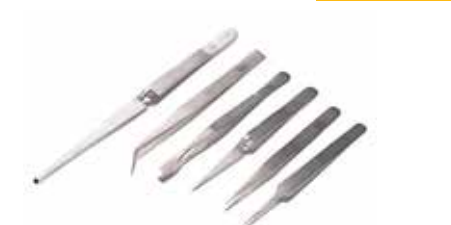
- 过滤器阻塞指示灯
- 独特的上翻盖嵌入式密封安装板
- 粒状碳气体过滤器
- 99.997% HEPA 过滤



764-5726	瓦数: 90W	RMB4,393.17
764-5720	瓦数: 135W	RMB5,933.33
764-5736	瓦数: 2200W	RMB24,343.38

6件 不锈钢 镊子套件

- 由刷面不锈钢制成，并具有锯齿状握柄，可非常牢固地握持，可用于电子及各种工业应用
- 最常见的尖端尺寸和样式
- 4 磅弹簧张力
- 防腐蚀医疗级不锈钢



821-1554	6件镊子套件	RMB201.70
----------	--------	-----------

焊接工具套件

- 有助于准备/维修印刷电路板组件
- 它包括三个具有六边形塑料手柄和淬硬钢轴的工具，工具的每根轴上都有特殊形状的端头



226-6331	焊接工具套件	RMB85.87
----------	--------	----------

无铅焊锡

- 基于树脂的 SAC305 无铅焊锡丝，特别适用于所有无铅应用
- 217至219° C熔点, 0.5%铜, 96.5%锡, 3%银



756-8884	0.7mm 焊锡, 250g	RMB260.36
----------	----------------	-----------

20 AWG 设备电线 BS4808

- 截面积 0.5 mm², 线芯绞距 16/0.2 mm, 1000 V, 3A
- 设计用于使用仪器面板和控制面板内的布线
- 绞合镀锡铜, 0.3mm 的 PVC 壁厚度
- 外径 1.45 至 1.65mm
- 额定电压 1kV 有效值
- 温度额定值 -15 至 +85° C



748-2140	白色, 100M	RMB107.49
748-2137	红色, 100M	RMB119.42
748-2134	粉红色, 100M	RMB119.42
748-2128	绿色, 100m 长	RMB107.49
748-2238	绿色/黄色, 100M 长	RMB119.42
748-2184	黄色, 500m 长	RMB632.95
748-2119	棕色, 100m 长	RMB107.49
748-2147	黑色, 100M	RMB632.95
748-2112	黑色, 500M	RMB119.42
748-2115	蓝色, 100M	RMB119.42

RS 设备电线 2491X

- PVC 护套覆盖的普通铜绞合线。这些柔性电线旨在用于电子和电气设备中的内部布线应用，或在隐藏着的管、导管等内铺设



361-850	13AWG 黑色, 截面积 2.5 mm	RMB420.34
361-822	15AWG 红色, 截面积 1.5 mm	RMB266.42
361-787	15AWG 黑色, 截面积 1.5 mm	RMB266.42
361-759	17AWG 红色, 截面积 1 mm	RMB182.94
361-743	17AWG 绿色/黄色, 截面积 1 mm	RMB182.94
361-715	17AWG 黑色, 截面积 1 mm	RMB179.73
361-721	17AWG 蓝色, 截面积 1 mm	RMB182.94
361-686	18AWG 红色, 截面积 0.75 mm	RMB113.75
361-658	18AWG 蓝色, 截面积 0.75 mm	RMB143.10
361-585	20AWG 蓝色, 截面积 0.5 mm	RMB131.30

RS 内部连线镀锡铜线

- 镀锡退火的实心铜线。符合 BS4109 标准。适合于用作可重接熔断片、短路连接器等



390-555	10 A, 长 234m	RMB58.81
390-549	2.1A, 长 114m	RMB53.40
355-085	截面积0.246 mm 2.5A, 长 91.3m	RMB50.79
355-079	截面积0.396 mm 3.5A, 长 50.9m	RMB44.76
355-063	截面积0.655 mm 6.8A, 长 34.3m	RMB52.27
355-057	截面积1.17 mm 12.2A, 长 19.3m	RMB58.81

RS FLEXIVOLT 设备电线

- Flexivolt 是聚氯乙烯，专门为电子技术应用而设计，例如，在具有一般机械使用、安装和设备以及汽车建造的移动部件上进行内部布线
- 这种 PVC 化合物显示良好的机械属性
- 它在 -10° C 到 +60° C 之间的温度时十分柔软，适合于连续使用



285-7678	红色, 截面积 0.1 mm	RMB334.22
285-7729	红色, 截面积 0.15 mm	RMB411.73
285-7779	红色, 截面积 0.25 mm	RMB511.30
285-7814	绿色, 截面积 0.25 mm	RMB511.30
285-7808	黄色, 截面积 0.25 mm	RMB511.30
285-7662	黑色, 截面积 0.1 mm	RMB388.59
285-7713	黑色, 截面积 0.15 mm	RMB434.61
285-7763	黑色, 截面积 0.25 mm	RMB511.30
285-7820	黑色, 截面积 0.5 mm	RMB654.45
285-7791	蓝色, 截面积 0.25 mm	RMB511.30

PTFE 绝缘设备电线

- 镀银铜绞合设备电线
- PTFE 绝缘，符合 BS3G 210 标准
- 可在需要高度可靠的热和化学稳定性的情况
- 在可能受到油、普通酸和碱污染或暴露于紫外线灯的情况下非常合适
- 工作温度范围：-55° C 到 +200° C



841-7330	25m 黑色, 0.22 mm 截面积	RMB151.51
841-7342	25m 红色, 0.22 mm 截面积	RMB151.51
841-7346	25m 黄色, 0.22 mm 截面积	RMB151.51
841-7355	100m 黑色, 0.22 mm 截面积	RMB672.15
841-7386	100m 紫色, 0.22 mm 截面积	RMB672.15
841-7352	100m 红色, 0.22 mm 截面积	RMB672.15
841-7374	100m 绿色, 0.22 mm 截面积	RMB672.15
841-7364	100m 黄色, 0.22 mm 截面积	RMB659.29
841-7336	100m 灰色, 0.597 mm 截面积	RMB922.38

RS 测试引线

- 用硅树脂橡胶绝缘的柔软的镀锡退火的绞合铜导线。适用于可能遇到温度上升或恶劣环境工作条件（例如辐射、油等）的测试与监控应用场合
- 连续的工作温度：-60° C 至 +260° C。短期内将可经受住高达 300° C 的温度



748-2027	0.25 mm 红色, 外径2mm	RMB125.03
748-2033	0.25 mm 黑色, 外径2mm	RMB125.03
748-2024	0.75 mm 红色, 外径3.3mm	RMB403.93
748-2020	0.75 mm 黑色, 外径3.3mm	RMB261.09

KYNAR™ 绕线

- 镀银铜实心导线，具 Kynar™ 绝缘
- 截面积 0.05 mm², 线芯绞距 1/0.25 mm, 300
- 额定电压 150V 有效值
- 温度范围：-20° C 至 +130° C



209-4805	蓝色	RMB63.35
209-4833	绿色	RMB60.48
209-4827	白色	RMB63.35
209-4811	红色	RMB54.78
209-4849	黑色	RMB63.35

17 AWG 设备电线 BS4808

- 截面积 1 mm², 线芯绞距 32/0.2 mm, 1500 V, 6 A
- 设计用于使用仪器面板和控制面板内的布线
- 绞合镀锡铜, 0.6mm 的 PVC 壁厚度
- 外径 2.4 至 2.65mm
- 额定电压 1.5kV 有效值
- 温度额定值 -20 至 +85° C



748-2052	红色, 100m 长	RMB291.44
748-2092	红色, 500m 长	RMB797.35
748-2058	粉红色, 100m 长	RMB291.44
748-2042	绿色, 100m 长	RMB186.77
748-2077	绿色/黄色, 100m 长	RMB291.44
748-2068	黄色, 100m 长	RMB291.44
748-2049	棕色, 100m 长	RMB177.82
748-2036	黑色, 100m 长	RMB291.44
748-2070	黑色, 500m 长	RMB797.35
748-2030	蓝色, 100m 长	RMB291.44

恶劣环境导线

- 0.336 mm² 横截面积, 19/0.15 mm, 600 V 交流, 1.35mm外径
- 镀银铜绞合设备电线，带符合 BS3G 210 的 PTFE 绝缘
- 它们可在需要高度可靠的热和化学稳定性的场合
- 工作温度范围：-55° C 到 +200° C



841-7412	红色	RMB817.58
841-7434	棕色	RMB849.06
841-7409	黑色	RMB817.58
841-7425	绿色	RMB817.58



单输出工业 DIN 导轨电源 WDR 系列

- 一系列 RS Pro DIN 导轨电源，采用纤薄的设计和宽输入范围
- PSU 具有短路、过载、过电压和过温保护
- 120 W 至 480 W
- 纤薄的设计以及 180 V ac 至 550 V ac 的宽输入范围（单相和两相）
- 100% 满载老化测试
- 可以组装在工业导轨 TS-35/7.5 或 15 上
- 内置直流正常继电器触点
- 保护：短路/过载/过电压/过温
- 通过自然空气对流进行冷却

3年质保



765-8700	10A输出, 48V-55V 直流	RMB3,057.60
765-4689	10A输出, 24V-28V 直流	RMB932.15
765-4682	5A输出, 24V-29V 直流	RMB475.08
765-4685	2.5A输出, 48V-58V 直流	RMB475.08
765-4673	10A输出, 12V-15V 直流	RMB475.08
765-4698	5A输出, 48V-55V 直流	RMB932.15

单输出工业 DIN 导轨电源

- 带短路、过载和过电压保护
- 可以安装在 DIN 导轨 TS-35/7.5 或 15 上，并且可以通过自然空气对流进行冷却
- 通用交流输入/全量程
- 保护：短路/过载/过电压
- 通过自然空气对流进行冷却
- 可以安装在 DIN 导轨 TS35/7.5 或 15 上
- 内置直流正常有源信号
- 通电 LED 指示灯
- 空载功耗 <0.75 W
- 100% 满载老化测试

3年质保



428-473	1.25A输出	RMB147.86
428-417	1.34A输出	RMB102.22
428-427	1.67A输出	RMB102.22
428-461	10A输出	RMB215.86
428-433	1A输出	RMB102.22
428-477	2.5A输出	RMB227.32
428-411	2A输出	RMB244.86
428-449	3A输出	RMB142.06
428-445	4A输出	RMB244.86
428-467	5A输出	RMB147.86
428-483	7.5A输出	RMB244.86

隔离信号转换器

- DIN 导轨安装 Microcompact 模拟/模拟转换器，用于工业应用
- 3 路隔离
- LED 指示灯
- 螺钉/弹簧接线端子
- IP20 保护

3年质保



794-8527	输入范围: 0 to 1 V, 0 to 10 V, 0 to 10 mA, 0 to 100 mV, 0 to 2 V, 0 to 20 V, 0 to 20 mA, 0 to 300 mV, 0 to 5 V, 0 to 5 mA, 0 to 500 mV, 0 to 60 mV, 2 至 10 V, 4 to 20 mA, ±20 mA, ±5 mA	RMB1,697.96
794-8592	输入范围: 0 to 10 V, 0 to 20 mA, 4 to 20 mA	RMB812.97

4 刀双掷 插入式 非闭锁继电器

- 可靠、经济
- 使用印刷电路板安装插座 196-6153
- 使用 DIN 导轨安装插座 196-6147
- 触点材料：包金；银合金
- 工作温度范围：-55 到 +70° C
- 切换电流 3A
- 切换电压 250V 交流；30V 直流



394-9065	5 A, 12V dc	RMB41.50
----------	-------------	----------

DIN 导轨和面板安装电源

- 一系列单相 DIN 导轨电源，带无风扇设计，功率范围介于 45 W 和 480 W
- 通用交流输入/全量程
- 保护：短路/过载/过电压/过温
- 通过自然空气对流进行冷却
- 可以安装在 DIN 导轨 TS35/7.5 或 15 上
- UL 508（工业控制设备）认证
- 通电 LED 指示灯
- 100% 满载老化测试

3年质保



282-568	240W 输出单相, 100 kHz, 10A输出	RMB522.67
282-580	240W 输出单相, 100 kHz, 5A输出	RMB403.08
282-502	120W 单相 55KHz, 5A输出	RMB332.66
282-518	120W 单相 55KHz, 10A输出	RMB332.66
765-4654	120W 单相 55KHz, 2.5A输出	RMB262.93

推入式继电器

- LCIS 系统推入式继电器模块不但可以打开和隔离，还可执行其他要求，如测量、控制、调节、倍乘和放大
- 通过各种引脚配置的绝缘桥提供简化安装选择，减少了布线时间。所有 LCIS 接口继电器都可在配电盒中使用
- 通过带推入式或螺钉连接的通用连接技术选择连接
- 每个推入式继电器具有检验开口，2mm 直径，可保证安全的信号跟踪
- 继电器可最多可贴标 24 个字符
- 减少布线时间



888-6871	单刀双掷 DIN Rail 非闭锁继电器, 6 A, 24V dc, 适用于接口应用	RMB343.67
888-6843	0.5 A DIN Rail安装 单极常开 固态继电器, MOSFET输出, 直流切换, 30 V	RMB288.85
888-6956	白色标记笔, 附件用于螺钉接线端子和推入式 6.2mm 继电器	RMB88.56

MIN310 回路供电隔离器

- 不需要任何外部电源（输入回路生成电源）
- 可作为非隔离发射器4 至 20mA（直流）回路中的隔离器
- 独立的 4 至 20mA 输出
- 相比输入回路，最大产生 2.5V 压降



466-2214		RMB699.20
----------	--	-----------

双输出隔离信号转换器

- 24V 直流电源
- 将单电流输入转换为 2 个独立隔离的电流输出
- 完全隔离 - 输入/电源/输出
- 红色 LED “电源开启”指示灯

3年质保



466-2264	9 ~ 30 V 直流 电源电压	RMB2,572.50
466-2393	115 V 交流, 230 V 交流 电源电压	RMB1,310.15

非闭锁继电器

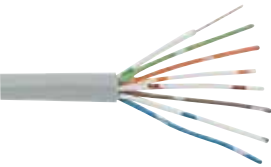
- 触点电阻：50mΩ 最大
- 机械寿命：1000 万次操作
- 电气寿命：10 万次操作



613-3667	3 刀双掷 非闭锁继电器, 12 A, 24V dc	RMB86.39
450-0352	双刀双掷 非闭锁继电器, 10 A, 24V dc	RMB47.23
450-0273	单刀双掷 PCB 安装 非闭锁继电器, 15 A, 12V dc	RMB50.36

RS 超5类网线

- 增强型、高性能超5类网线，设计用于提供稳固的性能并确保最佳带宽
- 支持速度达 100 Mbps/s 网络应用



557-470	灰色 5e 类以太网电缆, 双绞线 U/UTP 305m	RMB1,361.62
556-869	紫色超5类网线, 双绞线 F/UTP 305m	RMB1,898.78
557-212	灰色5e 类以太网电缆, 双绞线 F/UTP 305m 实心	RMB1,381.27
556-865	灰色5e 类以太网电缆, 双绞线 F/UTP 305m 股绞电线	RMB1,669.88

RS 同轴电缆系列

- RS 同轴电缆系列，设计用于通信和信号控制系统



665-5827	100m黑色 PVC护套 RG213B/U同轴电缆, 10.3mm外径	RMB1,954.83
665-5855	100m黑色 PVC护套 RG174/U同轴电缆, 2.6mm外径	RMB562.42
665-5877	100m棕色 FEP护套 RG316/U同轴电缆, 2.5mm外径	RMB1,995.86

扭曲和扁平 SPEEDBLOC® IDC 带状电缆

- 1.27mm节距, 300 V, 卷长度30m
- 可结合 Speedbloc 绝缘层剥离连接器一起使用
- 包括绞合镀锡铜导线，通过颜色编码的 PVC 绝缘，绞合成对，然后在无色 PVC 膜层间分层
- 每对的公共导线都是棕褐色的
- 457mm（18 英寸）长的绞合部分改制为 50mm（2 英寸）扁平部分，其中导线在 1.27mm 间距上平行分层



234-398	20 路	RMB866.56
234-411	34 路	RMB867.57
234-427	40 路	RMB1,704.65
234-433	50 路	RMB1,784.48

无屏蔽 扁平带状电缆

- 有 10 种颜色重复，可结合 Speedbloc 绝缘层剥离连接器使用
- 包括绞合圆形导线，通过颜色编码的 PVC 预绝缘并在无色 PVC 层间的特定中心上分层，以形成平面电缆
- 通过导线间撕裂，可分成任意线路数目



359-920	14 路, 17.91 mm 宽	RMB416.53
359-942	16 路, 20.45 mm 宽	RMB698.40
359-958	24 路, 30.61 mm 宽	RMB641.92
359-964	25 路, 31.88 mm 宽	RMB533.91
359-970	34 路, 43.31 mm 宽	RMB1,057.19
359-986	36 路, 45.85 mm 宽	RMB1,125.76
360-015	50 路, 63.63 mm 宽	RMB1,448.26
360-021	64 路, 81.41 mm 宽	RMB1,791.07

RG316 同轴电缆

- 棕色 FEP护套 镀银铜丝编织物
- FEP 封套
- PTFE 绝缘
- 应用包括：商业电子、射频无线工程



794-7237	100m长	RMB2,324.53
794-7228	25m长	RMB611.19

RG62A/U 同轴电缆

- 低烟无卤素同轴电缆
- RG62A/U
- 阻燃
- 100m长



521-8010	6.07mm外径	RMB1,107.72
521-8032	6.15mm外径	RMB684.03

RG179 B/U FEP 同轴电缆

- 棕色 FEP护套
- 2.5mm外径
- 应用包括：商业电子、射频无线工程



794-7221	电容量 68 pF/m	RMB533.49
906-0638	电容量 63.65 pF/m	RMB382.00

USB 2.0 A-B 透明电缆组件

- 采用 USB A 公至 USB B 公配置
- 设计为当连接至 USB 2.0 主机控制器时接受 480 Mbps 数据吞吐量



758-7501	长度3m	RMB37.03
758-7507	长度1m	RMB19.10

RG142 同轴电缆

- 棕色 同轴电缆，带 FEP 护套
- 应用包括：商业电子、射频无线工程



794-7195	25m长, 4.95mm外径	RMB2,382.35
906-0604	25m长, 5mm外径	RMB2,093.52
794-7199	100m长, 4.95mm外径	RMB9,408.11



黑色单音调电子发声器

- 适用于道路及非道路车辆，提供接线柱或接线端子，97dB 类型适合通用汽车和仓库车辆使用，107dB 类型则适合建筑和采矿车辆使用
- 电压范围：12-80V 直流
- 压力耐洗和完全耐候
- 反极性保护
- 在宽阔电压范围内 (-30° C 至 +77° C) 保持可靠



235-405	在1m 距离外97dB	RMB467.25
235-360	在1m 距离外107dB	RMB289.92
235-354	在1m 距离外97dB, RA097W	RMB259.62
235-411	在1m 距离外107dB, RA107S	RMB289.92

微型气气信号灯

- 薄型元件，高度仅为 45mm
- 多电压：10-100V 直流（20-72V 交流）版本或独立的 110V 交流或 230V 交流版本
- 低电耗
- IP67 级
- -30 至 +50° C 的工作温度
- 双点安装



236-199	琥珀色, 高度 45mm, 直流	RMB239.40
236-256	琥珀色, 高度 95mm, 直流	RMB362.25
235-635	琥珀色, 高度 95mm, 交流	RMB216.20
236-183	红色, 高度 45mm, 直流	RMB194.32
235-742	红色, 高度 95mm, 直流	RMB205.87
235-900	红色, 高度 45mm, 直流	RMB156.81

多电压气气信号灯

- 电压范围较宽：10-100V 直流
- 小型 低功耗
- 设计坚固，密封等级 IP56
- 可用型号：2W 或 6W
- 标称闪光速率：75 fpm
- 工作温度范围：-30°C 至 + 50°C
- 高度：130 mm
- 可选线保护套，可用于三点安装类型



236-133	琥珀色	RMB409.50
235-950	红色	RMB315.45
236-385	蓝色	RMB315.45

薄型直流电动机

- 与传统的永磁直流电动机相比，强大的薄型电动机具有许多的优点。
- 与传统的电动机相比，薄型结构需要的空间较小
- 即使在满额定功率操作时，电动机仍保持长寿命
- 功率对重量的比例高
- 可非常平稳地在低速下运转



225-9541	14.5V	RMB1,407.00
225-9579	23.5V	RMB1,061.04
225-9591	24V	RMB2,176.96
225-9585	37.5V	RMB2,033.69

伺服电动机

- 将双轨增量编码器安装到伺服电动机，提供准确的数字控制，用于需要平稳操作、数字速度或位置控制的应用
- 编码器可选择双轨 TTL 输出信号 500 脉冲/转，因此，可使定位分辨率达到 2000 计数/转



263-6011	30 W, 24 -- 30 V 直流, 12Nm, 1600 rpm	RMB2,371.70
----------	-------------------------------------	-------------

直流齿轮传动电动机

- 电源电压 12 V 直流
- 以低速率精确抽取液体、气体和溶液的泵。图中描述了蠕动泵的操作原理
- 三顶基本操作是：前置滚柱将管子封闭，管子回位时吸入流体



255-9605	30 Nm, 68 rpm, 2.6 W	RMB930.00
255-9649	60 Nm, 8 rpm, 2.1 W	RMB902.58
255-9627	60 Nm, 20 rpm, 2.3 W	RMB930.00
255-9611	60 Nm, 41 rpm, 2.6 W	RMB587.82

38MM 无铁 12/24VDC 电动机和正齿轮变速箱

- 可逆电机具有不含铁的转子，可提供线性速度 - 转矩性能
- 整流换向系统使用贵金属刷来实现高效率 and 灵敏度，以适合伺服应用
- 变速箱的结构使用了纤维轮作为第一级，其后面有一个安装在铜轴上的钢制齿轮
- 输出驱动轴上有扁平加工，可简化负载耦合
- 电气连接可通过后部焊片进行



255-9655	12 V 直流, 60 Nm, 4 rpm, 2.1 W	RMB902.58
901-3288	12 V 直流, 70 mNm, 260 rpm	RMB562.91
440-379	24 V 直流, 60 Nm, 4 rpm, 4 W	RMB1,140.00
901-3314	24 V 直流, 100 mNm, 155 rpm	RMB666.40
901-3317	24 V 直流, 200 mNm, 80 rpm	RMB489.44
901-3311	24 V 直流, 300 mNm, 47 rpm	RMB489.44

步进电动机

- 具有 6 或 8 种导线配置
- 根据不同的驱动要求，可将绕组串联或并联（8 号线型号）
- 部分电动机随附带引线的 0.1in. 连接器，或随附引线



191-8306	单极 混合, 6线, 0.098nm, 12 V 直流	RMB525.00
440-420	单极 混合, 6线, 70mNm, 5 V 直流	RMB216.81
191-8299	混合, 6线, 100mNm, 12 V 直流	RMB194.76
191-8334	混合, 8线, 260mNm, 12 V 直流	RMB598.50
191-8362	混合, 8线, 882mNm, 5.4 V 直流	RMB293.31

直流电动机控制器

- 盒装型保护等级为 IP22
- 2 V 直流，24 V 直流，12 A
- 可调节最大和最小速度
- 红外补偿
- 可调过载
- 带熔丝的输入电源



440-492	盒式安装	RMB1,711.50
440-486	面板安装	RMB860.99

聚烯烃热收缩管 2:1

- 阻燃、柔性热收缩聚烯烃管；特别适用于电气、汽车和航空行业中的电线和线束套管、颜色编码、绝缘、保护和护套
- 各种颜色，包括符合 BS7671 的新阶段颜色
- 1.2 m 长



398-054	绿色/黄色, 12.7mm直径	RMB153.42
398-048	绿色/黄色, 19.1mm直径	RMB188.64
398-098	绿色/黄色, 3.2mm直径	RMB92.36
398-082	绿色/黄色, 4.8mm直径	RMB104.07
398-076	绿色/黄色, 6.4mm直径	RMB115.24
398-060	绿色/黄色, 9.5mm直径	RMB127.57
398-307	红色, 4.8mm直径	RMB54.47
399-978	透明, 25.4mm直径	RMB296.69
399-984	透明, 38.1mm直径	RMB481.53
399-647	黄色, 25.4mm直径	RMB296.69
398-161	黑色, 12.7mm直径	RMB153.42
398-155	黑色, 19.1mm直径	RMB188.64
398-212	黑色, 2.4mm直径	RMB91.26
398-149	黑色, 25.4mm直径	RMB296.69
398-206	黑色, 3.2mm直径	RMB95.91
398-199	黑色, 4.8mm直径	RMB97.45
398-183	黑色, 6.4mm直径	RMB77.89
398-177	黑色, 9.5mm直径	RMB127.57
397-887	蓝色, 2.4mm直径	RMB70.68
397-900	蓝色, 4.8mm直径	RMB78.32

VSR10 玻璃纤维编织套管

- 耐大多数化学制品和溶剂
- 柔性好 - 在直径为其孔径 10 倍以下的物体上弯绕时，不会出现扁平化
- 高度弹性 - 在弄平之后可以恢复圆形
- 切割时有优良的防磨损性
- 低烟雾，无卤
- 高氧指数
- 不会点火



668-1245	6mm	RMB50.78
668-1248	8mm	RMB55.74
668-1242	10mm	RMB95.68
668-1251	12mm	RMB109.92
668-1254	16mm	RMB142.83
668-1258	20mm	RMB228.27

透明含氟聚合物热缩套管

- 2:1 收缩率
- 薄壁半刚性聚乙烯
- 阻燃
- 耐化学性、耐溶性和耐磨性
- 为电线和接头提供机械保护
- 提供 1.2m 长型号



398-464	1.6mm	RMB11.60
398-458	2.4mm	RMB26.03
398-442	3.2mm	RMB24.83
398-436	4.8mm	RMB37.04
398-420	6.4mm	RMB57.91
398-414	9.5mm	RMB32.57
398-408	12.7mm	RMB89.00
398-391	19.1mm	RMB145.26
398-385	25.4mm	RMB226.04

PET可扩张电缆套管

- 优良耐磨性
- 耐紫外线
- 耐大多数化学制品和溶剂
- 易燃性等级 VW-1



408-243	5mm 灰色	RMB23.76
408-198	5mm 黑色	RMB23.09
408-237	10mm 灰色	RMB25.79
408-209	10mm 黑色	RMB36.16
408-249	15mm 灰色	RMB36.51
408-205	15mm 黑色	RMB39.08
408-233	20mm 灰色	RMB88.48
408-215	20mm 黑色	RMB52.08
408-192	30mm 灰色	RMB82.29
408-211	30mm 黑色	RMB89.52

聚烯烃热收缩管 2:1

- 热收缩管，用于绝缘、保护和强化端接和电线接头。
- 很柔软，高度阻燃
- 高机械和电气强度，具有耐腐蚀性和耐溶性的特点
- 可用于电气、汽车和航空行业中电线和线束的绝缘、覆盖、护套



666-852	1.6mm直径, 25m长	RMB82.92
666-874	3.2mm直径, 20m长	RMB176.26
666-880	4.8mm直径, 20m长	RMB257.24
666-896	6.4mm直径, 15m长	RMB220.69
666-903	9.5mm直径, 12m长	RMB181.30
666-919	12.7mm直径, 10m长	RMB176.26
666-925	19.1mm直径, 6m长	RMB132.24
666-931	25.4mm直径, 3m长	RMB120.60

黑色PET可扩张电缆套管

- 由于套管是编织而成，电线和电缆均可以通过套管壁走线。
- 由织物聚酯制成
- 优良耐磨性
- 自熄灭 UL94-V2
- 防紫外线
- 耐大多数化学制品和溶剂



408-293	3mm	RMB131.31
408-277	10mm	RMB61.74
408-283	12mm	RMB238.32
408-299	19mm	RMB227.94
408-271	25mm	RMB124.51
408-287	40mm	RMB106.37

聚烯烃热收缩管 3:1（卷）

- 卷筒式柔韧通用聚烯烃管道，带有高介电强度且对常见液体和溶剂有良好的耐受性
- 理想的 3:1 收缩率和电气及物理特性使其适用于各种应用，包括机械保护、电气绝缘、应力消除、捆绑、电线、电缆、管道和电子部件标识



700-4589	绿色/黄色, 6mm直径, 7m长	RMB107.30
700-4595	绿色/黄色, 9mm直径, 5m长	RMB104.90
700-4450	透明, 9mm直径, 5m长	RMB84.22
700-4548	黑色, 12mm直径, 4m长	RMB49.32
700-4541	黑色, 18mm直径, 3m长	RMB75.11
700-4532	黑色, 3mm直径, 10m长	RMB74.06
700-4535	黑色, 6mm直径, 7m长	RMB79.10
700-4539	黑色, 9mm直径, 5m长	RMB53.45

RS 热收缩套件

- 包含 170 件分类热缩胶管，提供各种直径、颜色和收缩率
- 它适合于需要少量多种类型的维护或维修技术人员
- 170 混合热收缩部件
- 尺寸范围：2.4mm 至 12.7mm
- 提供粘结剂内衬 3:1 和非粘结剂内衬 2:1 收缩率
- 随附有用的存储盒



397-679	RMB585.64
---------	-----------

通用 PVC 套管

- 柔性 PVC 套管有多种尺寸和颜色，其制造符合 BS2848/3/85T，用于帮助全面保护电缆线束
- 自熄灭，柔性
- 特别适用于绝缘电线
- 提供各种尺寸、长度和颜色



404-225	2mm 绿色	RMB27.28
404-235	2mm 黑色	RMB53.57
404-146	4mm 红色	RMB50.71
404-174	4mm 绿色	RMB48.36
404-180	4mm 黑色	RMB50.71
404-196	6mm 黑色	RMB31.08
404-203	6mm 蓝色	RMB30.04
404-229	10mm 黑色	RMB47.49



IP65 铝外壳

- 喷沙处理面层, 3mm 壁厚
- 氯丁橡胶密封垫提供 IP65 级别防护
- 温度范围: -40° C 至 + 100° C
- 盖用 4 颗槽头螺钉固定到攻丝孔中



282-1152	87 x 87 x 61mm	RMB158.55
282-1168	102 x 102 x 61mm	RMB132.50
282-1180	102 x 102 x 81mm	RMB138.49
434-9882	152 x 102 x 81mm	RMB207.43
282-1219	202 x 102 x 61mm	RMB191.54
282-1247	252 x 87 x 61mm	RMB221.33
282-1253	252 x 87 x 75mm	RMB235.22
282-1269	262 x 127 x 91mm	RMB389.90

喷漆压铸铝盒

- EMI/RFI 屏蔽烘干面层
- 压铸铝合金 (LM24, BS1490)
- 烘干面层 - 粗纹理丙烯酸烘干面层
- 紧密贴盖, 边缘用不锈钢 M3.5 埋头螺钉固定
- 最小壁厚 1.6 mm



517-3888	89.1 x 35 x 30.3mm	RMB46.53
517-3822	114.4 x 63.7 x 55.1mm	RMB81.71
517-3866	114.5 x 63.6 x 30.3mm	RMB62.22
517-3816	114.7 x 89.7 x 55.1mm	RMB112.44
517-3872	139.1 x 101.5 x 76.7mm	RMB147.78
517-3850	171.9 x 120.9 x 55mm	RMB144.83
517-3838	222.1 x 145.9 x 55.9mm	RMB214.50
517-3989	275 x 175 x 65.5mm	RMB324.41

IP65 模制接线盒

- 2 部件外壳, 采用矿物填充热塑性材料模制而成
- 2 个外部安装接线片
- 20mm 击落孔用于引入电缆
- 内部接地接线点
- 可用作穿板插座 (CEEEO/CEE 类型) 的导管分线匣



502-045	62 x 62 x 59mm	RMB42.21
----------------	----------------	-----------------



IP65 灰色 钢 暗线箱
400 x 300 x 200mm

RMB 648.38

RS 库存编号 768-5661

IP66 屏蔽 铝外壳

- 压铸铝合金 (LM24, BS1490)
- 3mm 厚盖包含氯丁橡胶自粘背胶封条, 结合不锈钢螺钉使用时能提供 IP66 级防护
- 不锈钢 M3.5 x 16mm 固定螺钉
- 密封件的温度范围是 -34° C 至 +80° C, 但盒子可耐受的最高温度为 250° C
- 这些盒子为锥形, 使它们不适合堆叠



517-3513	60 x 54.9 x 30mm	RMB20.20
517-3484	114.4 x 63.7 x 55.1mm	RMB73.54
517-3456	139.1 x 101.5 x 76.7mm	RMB61.10
517-3490	165.8 x 127.3 x 76.3mm	RMB177.56
517-4459	222.1 x 145.9 x 55.9mm	RMB205.02
517-3428	250 x 250 x 100mm	RMB237.23

多用途电子外壳

- 金属设备外壳, 带顶部、底部和侧面板
- 侧面板具有开槽托架, 用于安装印刷电路板或底板
- 24 种不同尺寸和配置
- 扁平封装, 便于装运和存储
- 快速装配, 只需大约 10 分钟, 提供硬件



754-5979	178 x 203 x 87mm	RMB110.41
754-5960	178 x 432 x 65mm	RMB216.03
754-5995	279 x 203 x 131mm	RMB249.02
754-6008	279 x 305 x 131mm	RMB322.31
754-6011	279 x 305 x 175mm	RMB389.95
754-6027	279 x 305 x 219mm	RMB357.65
754-6020	279 x 432 x 175mm	RMB428.41
754-6036	279 x 432 x 219mm	RMB724.50

通风重型架箱

- 423mm 宽 x 466mm 深
- 3mm 阳极氧化铝前面板
- 浅灰色粉末罩面加工镀锌钢架和顶盖



665-7633	2U, 88 x 483 x 466mm	RMB777.00
665-7637	3U, 133 x 483 x 466mm	RMB865.42
665-7649	5U, 222 x 483 x 466mm	RMB1,102.20
665-7643	6U, 266 x 483 x 466mm	RMB1,198.93
665-7646	4U, 177 x 483 x 466mm	RMB976.56
665-7630	1U, 44 x 483 x 466mm	RMB638.02



IP65 灰色 钢 暗线箱
400 x 300 x 200mm

RMB 450.12

RS 库存编号 746-7352

仪器箱

- 采用阻燃材料玻璃纤维强化 Noryl™ SE1 GFN2 制成, 具有良好的机械强度和电气特性
- 在 1.6mm 印刷电路板的卡导位槽中模制而成
- 符合 DIN 43700
- 螺钉安装 1.5mm Noryl™ 后面板
- 前面板突出; 8mm



500-005	48 x 96 x 138mm	RMB189.29
500-033	72 x 138 x 144mm	RMB247.46
500-027	72 x 72 x 116mm	RMB256.04
500-049	96 x 138 x 144mm	RMB241.38
500-011	96 x 96 x 138mm	RMB197.71

DIN导轨顶帽式

- TS35开槽型
- 35mm, 提供标准或槽形导轨并提供多种长度
- 标准: DIN 46277和CENELEC EN 50.022



467-406	500mm x 35mm x 7.5mm	RMB28.10
742-4129	500mm x 35mm x 7.5mm	RMB13.16
467-416	1000mm x 35mm x 7.5mm	RMB126.87

压铸铝外壳, EMI/RFI 屏蔽

- 压铸铝合金 (LM24, BS1490)
- 盖带唇沿, 确保达到优于 10MHz 时 40dB 以及 100kHz 时 76dB 的 EMI/RFI 屏蔽性能
- 镀锌低碳钢 M3.5 固定螺钉
- 盒体能在最高 250° C 的条件下使用而不对材料或其结构造成任何不利影响



517-3399	60 x 54.9 x 30mmmm	RMB29.43
517-3377	79.9 x 54.9 x 25.5mm	RMB37.34
517-4443	89.1 x 35 x 30.3mm	RMB33.07
517-3298	114.4 x 63.7 x 55.1mm	RMB36.48
517-3276	114.5 x 63.6 x 30.3mm	RMB43.94
517-3333	114.7 x 89.7 x 55.1mm	RMB62.00
517-3383	165.8 x 127.3 x 76.3mm	RMB129.20
517-3355	171.9 x 120.9 x 55mm	RMB93.17
517-3260	222.1 x 145.9 x 55.9mm	RMB139.19
517-4437	222.2 x 146 x 106.5mm	RMB188.16

IP68 PNP 电感式传感器

- 10 → 30 V 直流, IP68
- 不锈钢体, PBT 感应面
- 高耐撞击和耐热性
- 2m PUR 预接线和 M12 连接器类型
- 连接器类型随附 2m PUR 单端、直向连接线



208-320	1.5 mm 检测范围, 柱体 40mm 长	RMB384.04
208-099	1.5 mm 检测范围, 柱体 57mm 长	RMB407.31
208-184	3 mm 检测范围, 柱体 52mm 长	RMB362.51
208-178	4 mm 检测范围, 柱体 40mm 长	RMB407.31
208-083	4 mm 检测范围, 柱体 57mm 长	RMB407.31
208-241	5 mm 检测范围, 柱体 50mm 长	RMB406.18
208-257	8 mm 检测范围, 柱体 52mm 长	RMB451.50
208-156	8 mm 检测范围, 柱体 54mm 长	RMB379.87

IP67 电感式传感器

- 主体样式: 柱体
- 螺纹尺寸: M12 x 1
- 接端类型: 导线
- 电源电压: 10→30 V 直流



701-8250	4 mm 检测范围, 柱体 44mm 长, 输出类型 NPN	RMB237.18
701-8253	4 mm 检测范围, 柱体 44mm 长, 输出类型 PNP	RMB185.03
701-8257	8 mm 检测范围, 柱体 48mm 长, 输出类型 NPN	RMB221.85
701-8266	8 mm 检测范围, 柱体 48mm 长, 输出类型 PNP	RMB221.85
701-8269	15mm 检测范围, 柱体 51mm 长, 输出类型 NPN	RMB256.06
701-8263	15mm 检测范围, 柱体 51mm 长, 输出类型 PNP	RMB256.06

接近开关测试单元

- 此设备以 ABS 盒为外壳, 主要用于测试 3 或 4 线 NPN 和 PNP 直流接近开关
- 也可测试带固态输出的其它 3 和 4 线传感器
- 通过 3 个弹簧负载端子进行连接。
- LED 状态指示
- 配备电池



839-9875	RMB678.30
-----------------	------------------

5阶圆形温度敏感型标签

- 每个标签上有 5 种温度变化
- 用于装有可控硅整流器和晶体管容器表面
- 圆形, 14 (Dia.)mm



285-964	温度灵敏度: 40° C 至 54° C	RMB82.75
285-970	温度灵敏度: 60° C 至 82° C	RMB82.75
285-986	温度灵敏度: 88° C 至 110° C	RMB129.15
285-992	温度灵敏度: 116° C 至 138° C	RMB82.75
286-002	温度灵敏度: 143° C 至 166° C	RMB95.16
286-018	温度灵敏度: 171° C 至 193° C	RMB95.16

8阶垂直温度敏感型标签

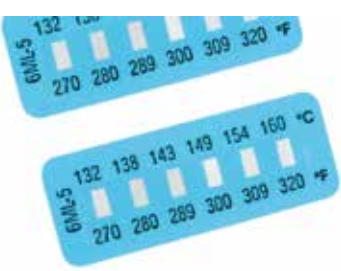
- 8 级条 垂直
- 适合用于航空、常规和电气工程
- 51 x 18mm



555-392	温度灵敏度: 37° C 至 65° C	RMB117.40
555-409	温度灵敏度: 71° C 至 110° C	RMB117.40
555-415	温度灵敏度: 116° C 至 154° C	RMB117.40
555-421	温度灵敏度: 160° C 至 199° C	RMB121.70
555-437	温度灵敏度: 204° C 至 260° C	RMB121.70

6阶水平温度敏感型标签

- 6 级条
- 适合用于高压开关、电动机、电缆过热检测和波焊
- 标注 ° F 和 ° C
- 12 x 32mm



285-958	温度灵敏度: 135° C 至 160° C	RMB93.71
285-914	温度灵敏度: 29° C 至 42° C	RMB72.68
285-920	温度灵敏度: 44° C 至 62° C	RMB72.68
285-936	温度灵敏度: 65° C 至 93° C	RMB99.07
285-942	温度灵敏度: 99° C 至 127° C	RMB93.71

计量 压力传感器

- IND 系列适用于各种工业应用。 它有一个探头, 可使用电阻性陶瓷传感器, 在不锈钢外壳中提供极佳的介质兼容性。
- 压电薄膜陶瓷传感器
- 不锈钢主体
- +/- 0.25% 精确度
- 不同的输出, 包括 mV、V 和 mA
- 基于微处理器的放大器
- 温度补偿、校准且提供可追踪序列号及校准证书



797-5043	1bar, 9 至 32 V 直流, 输出类型: 电压	RMB1,323.96
797-4983	1bar, 9 至 32 V 直流, 输出类型: 电流	RMB1,123.39
797-4970	9bar, 9 至 32 V 直流, 输出类型: 电压	RMB1,215.51
797-5024	9bar, 9 至 32 V 直流, 输出类型: 电流	RMB1,123.39
797-4992	10bar, 3 至 12 V 直流, 输出类型: 电压	RMB1,123.39
797-5030	25bar, 9 至 32 V 直流, 输出类型: 电压	RMB1,215.51
797-5033	40bar, 9 至 32 V 直流, 输出类型: 电压	RMB1,323.96
797-5005	100bar, 9 至 32 V 直流, 输出类型: 电压	RMB1,215.51
797-5021	100bar, 9 至 32 V 直流, 输出类型: 电流	RMB1,215.51
797-5049	250bar, 3 至 12 V 直流, 输出类型: 电压	RMB1,123.39
797-4986	250bar, 9 至 32 V 直流, 输出类型: 电压	RMB1,215.51
797-4973	400bar, 9 至 32 V 直流, 输出类型: 电压	RMB1,215.51

2MM 导线接端 应变仪

- 疲劳寿命 >10^6 次循环 (在 1000 μ 应变下)
- 热感应输出: ±2 μ 应变/°C (20 至 160°C) ; ±5 μ 应变/°C (160 至 180°C)
- 线性延伸因数: 10.8x10-6/°C (钢), 23.4x10-6/°C (铝)
- 应变仪电阻 120Ω
- -30 至 +80°C



632-124	6 x 2.5 mm; 可与任一低碳钢一同使用	RMB63.12
632-146	6 x 2.5 mm; 可与任一铝一同使用	RMB63.12
632-168	9.5 x 3.5 mm; 可与任一低碳钢一同使用	RMB53.57
632-180	9.5 x 3.5 mm; 可与任一铝一同使用	RMB56.18

计量压力传感器

- 一体不锈钢主体
- 多用途, 高性能
- 温度补偿, 应变计技术
- +/- 0.25% 精确度
- -40 至 + 100/125° C 变频器/发送器范围
- 2x 额定过压力最高 250mbar



828-5811	1bar最大压力读数, 9 → 32 V 直流	RMB1,312.07
828-5791	5bar最大压力读数, 14 → 32 V 直流	RMB1,408.88
828-5805	20bar最大压力读数, 14 → 32 V 直流	RMB1,408.88
461-367	40bar最大压力读数, 6.5 → 35 V 直流, IP65	RMB1,480.00
828-5707	50mbar最大压力读数, 9 → 32 V 直流, IP65	RMB1,546.93



K 型矿物绝缘探针

- 极坚固又灵活的矿物绝缘热电偶，适于高压和真空应用，可经受剧烈振动。
- 绝缘（非接地）尖端
- 高级 310 不锈钢护套
- 使用 1m 7/0.2 PTFE 绝缘电缆端接
- 探头最高温度 1100° C
- 1 米普通长引线

3年质保



787-7737	探头长度: 100mm, 探头直径: 3mm, 最低温度感应: -100° C	RMB203.44
397-1236	探头长度: 150mm, 探头直径: 1.5mm, 最低温度感应: 0° C	RMB260.00
397-1264	探头长度: 150mm, 探头直径: 3mm, 最低温度感应: -40° C	RMB242.25
397-1286	探头长度: 150mm, 探头直径: 6mm, 最低温度感应: 0° C	RMB201.18
787-7715	探头长度: 200mm, 探头直径: 1mm, 最低温度感应: -100° C	RMB284.75
397-1258	探头长度: 250mm, 探头直径: 1.5mm, 最低温度感应: 0° C	RMB260.00
397-1270	探头长度: 250mm, 探头直径: 3mm, 最低温度感应: -40° C	RMB245.00
787-7719	探头长度: 500mm, 探头直径: 1.5mm, 最低温度感应: -100° C	RMB166.19

接点热电偶

- 各种类型的裸露式接点热电偶 装配微型插头和绝缘导线，特别适用于测试和开发应用。
- 热电偶 K、J 和 T 型
- 快速响应，焊接裸露式接点
- 聚四氟乙烯 PTFE 与双绞线绝缘
- 颜色代码符合 IEC 584-3
- 1/0.2mm 导线



363-0250	-60 至 +350° C 1000mm 电缆 K型	RMB58.14
363-0323	-60 至 +350° C 1000mm 电缆 K型	RMB49.58
814-0147	-60 至 +350° C 1000mm 电缆 K型, 镀镍铝, 镀镍格热电偶	RMB55.40
363-0339	-60 至 +350° C 1000mm 电缆 T型	RMB52.79
363-0266	-60 至 +350° C 1000mm 电缆 T型	RMB48.28
363-0294	-60 至 +350° C 2000mm 电缆 K型	RMB80.40
804-7874	-60 至 +350° C 5000mm 电缆 K型	RMB127.12
110-4482	-75 至 +250° C 2000mm 电缆 K型	RMB55.92

微型直插式插头和插座

- 所有触点均已进行极化，以确保正确连接。
- 这些连接器可接受直径最大 4 mm 的热电偶电缆。
- 提供电缆夹，用于将电缆固定到连接器。
- 颜色编码符合 IEC 规格。
- 工作温度：最高 +220° C

3年质保



455-9714	J型，黑色，插头	RMB20.75
455-9764	K型，绿色，插头	RMB29.90
455-9758	K型，绿色，插座	RMB23.80
455-9843	N型，粉红色，插头	RMB20.75
455-9922	T型，棕色，插头	RMB20.75
455-9916	T型，棕色，插座	RMB19.88
455-9679	铜类型，白色，插头	RMB20.75

K 型工业矿物绝缘探针，头部接地

- 也适于腐蚀性介质和高压应用
- 可弯曲探针，带不锈钢 310 或 Inconel 600 护套
- 温度范围: 探针 0° 至 +1100° C, 罐封条 0° 至 +180° C
- 100mm 长 7/0.2mm PTFE 绝缘电缆

3年质保



443-7923	0 → +1100° C 100mm 电缆, 250mm 长探头	RMB285.06
443-7939	0 → +1100° C 100mm 电缆, 不锈钢, 500mm 长探头	RMB495.00
443-7917	-40 → +750° C 100mm 电缆, 150mm 长探头	RMB161.67
443-7951	-40 → +750° C 100mm 电缆, 500mm 长探头	RMB200.00

微型快速线插座

- 允许快速端接电线
- 可供热电偶类型 K、J、T、E、N、R/S、B 和铜使用
- 其触点已极化，以防止不正确的连接
- 易于插入式连接，只需推入电线并旋紧螺钉
- 颜色编码符合 IEC 规格
- 工作温度 +220° C 最大

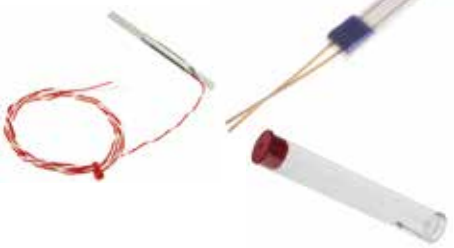
3年质保



381-7441	K型，绿色，插座	RMB29.50
381-7435	K型，绿色，插头	RMB27.40
381-7457	T型，棕色，插头	RMB29.50
381-7463	T型，棕色，插座	RMB23.70
381-7413	J型，黑色，插座	RMB28.50
381-7429	J型，黑色，插座	RMB27.30

铂电阻温度传感器

- 快速热响应，同时保护元件
- 不锈钢护套型 PT100 元件，带双线 PTEE 绝缘导线
- 2 线传感器，采用薄型不锈钢薄垫片主体屏蔽
- 特别适用于表面测量
- 小尺寸



237-1613	PT100, 最高+250° C, 6mm 探头直径, 引线, B 级	RMB385.00
611-7801	PT100, 最高+500° C, 2mm 探头直径, PC Pin, B	RMB31.08
362-9856	PT100, 最高+500° C, PC Pin, 1/3DIN	RMB46.80
362-9799	PT100, 最高+500° C, PC Pin, A 级, 探头长度 10mm	RMB73.50
611-7788	PT100, 最高+500° C, PC Pin, A 级, 探头长度 6mm	RMB39.16
362-9834	PT100, 最高+500° C, PC Pin, A 级, 探头长度 2.3mm	RMB73.50
362-9840	PT100, 最高+500° C, PC Pin, B 级, 探头长度 2.3mm	RMB52.50
237-1607	PT100, 最高+500° C, PC Pin, B 级, 探头长度 10mm	RMB48.78
362-9907	PT1000, 最高+500° C, PC Pin, A 级	RMB96.50
362-9913	PT1000, 最高+500° C, PC Pin, B 级	RMB32.99

J 和 K 型可调卡口和适配器

- 6mm x 170mm 弹簧电缆探针，带有可调固定顶盖
- 接地端
- 2m 长 7/0.2mm 电缆
- 响应时间 2s
- 工作温度范围 0 → +350° C
- 适配器带 1/8 BSP 外螺纹，单独提供



259-334	K型 温度探头, 170mm 长探头	RMB294.00
259-328	2000mm 电缆 J型 温度探头, 不锈钢, 170mm 热	RMB189.50

焊接头玻璃纤维绝缘

- 约两米长绝缘热电偶线，带浸漆玻璃纤维套管
- 尖端焊接方式可防止氧化
- 具有不同的温度范围，具体取决于型号

3年质保



621-2170	-50 至 +1100° C K型, 玻璃纤维	RMB128.10
621-2192	0 至 +1200° C N型	RMB62.17

玻璃纤维隔离扩展电缆

- 不锈钢编织选材
- 玻璃纤维绝缘扁平双绞结构、布有导线的扁平、玻璃纤维绝缘带玻璃纤维护套、硅化漆处理和不锈钢外层编织，用于增加保护和机械强度
- 按照 BS4937 Pt 30 进行颜色编码
- 额定温度 -60 至 +350° C（短期可达 400° C）
- 玻璃纤维绝缘扩展电缆，热电偶类型：KX、JX 或 TX
- 良好的耐热性，但不适合存在液体的地方
- KX 和 TX 型提供实心 1/0.3mm 导线，JX 型提供 7/0.2mm 绞合线



236-3937	J型, 长度25m, 屏蔽, 7/0.2 mm, 7绞线	RMB360.00
219-4589	K型, 长度10m, 无屏蔽, 1/0.315 mm, 1绞线	RMB86.59
236-3836	K型, 长度25m, 无屏蔽, 1/0.315 mm, 1绞线	RMB395.00
236-3842	K型, 长度25m, 屏蔽, 7/0.2 mm, 7绞线	RMB810.00
236-3909	T型, 长度10m, 无屏蔽, 1/0.315 mm, 1绞线	RMB82.83

多芯工业用电缆

- RS 屏蔽PVC护套工业电缆，截面积0.22 mm
- 额定电流1A, 额定电压300V, -20至+80° C工作温度



660-0435	4 芯，外径4.4mm，长25m	RMB223.50
660-0448	4 芯，外径4.4mm，长500m	RMB3,384.48
660-0439	4 芯，外径4.4mm，长500m	RMB858.97
660-0445	6 芯，外径5.6mm，长100m	RMB1,107.62
660-0457	8 芯，外径6.1mm，长100m	RMB1,254.55
660-0454	8 芯，外径6.1mm，长25m	RMB383.47
660-0463	12 芯，外径6.9mm，长100m	RMB1,593.61
660-0460	12 芯，外径6.9mm，长25m	RMB446.44
660-0479	20 芯，外径8.6mm，长100m	RMB1,966.59
660-0476	20 芯，外径8.6mm，长25m	RMB446.65
660-0482	36 芯，外径10.8mm，长100m	RMB3,295.45
660-0473	36 芯，外径10.8mm，长25m	RMB1,342.21
660-0441	36 芯，外径10.8mm，长25m	RMB144.10

218-Y H03VV-F 柔性电缆

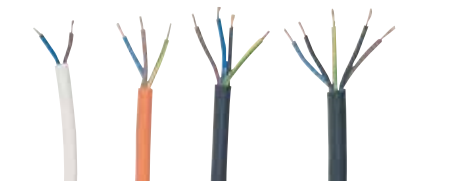
- 柔性、标准电缆，用于家用安装
- 应用包括：办公室和家庭环境，用于桌子、无线电视和电视或办公设备等物品
- 此电缆可用于放置洗衣机、冰箱和旋转烘干机等实用物品的潮湿环境



491-853	2 芯 白色, 外径 5.9mm 2182Y, 300 V BASEC	RMB348.40
491-875	2 芯 白色, 外径 6.3mm 2182Y, 300 V BASEC	RMB365.81
491-863	2 芯 灰色, 外径 5.9mm 2182Y, 300 V BASEC	RMB348.40
491-841	2 芯 黑色, 外径 5.9mm 2182Y, 300 V BASEC	RMB266.91
491-908	2 芯 黑色, 外径 6.3mm 2182Y, 300 V BASEC	RMB168.56
841-2256	3 芯 PVC 电源电缆 2183Y, 300 V	RMB418.17
491-869	3 芯 白色, 外径 6.3mm 2183Y, 300 V BASEC	RMB400.19
491-885	3 芯 白色, 外径 6.7mm 2183Y, 300 V	RMB229.40
491-847	3 芯 灰色, 外径 6.3mm 2183Y, 300 V BASEC	RMB400.68
491-891	3 芯 黑色, 外径 6.2 → 6.7mm 2183Y, 300 V	RMB488.06
491-879	3 芯 黑色, 外径 5.9mm 2183Y, 300 V	RMB229.40
491-857	3 芯 黑色, 外径 6.3mm 2183Y, 300 V BASEC	RMB400.19

318-Y H05VV-F 柔性电缆

- 通用、柔性布线电缆，用于室内安装
- 适合用于家庭、办公室等，不适合用于工业用途
- 认可 BS6500, CENELEC HD21.5 和 BASEC



491-803	2 芯 白色, 外径 7.2mm 3182Y	RMB396.37
491-926	2 芯 黑色, 外径 7.2mm 3182Y	RMB396.37
491-920	2 芯 橙色, 外径 10.6mm 3182Y	RMB589.48
491-948	3 芯 白色, 外径 11.4mm 3183Y	RMB1,401.06
491-780	3 芯 白色, 外径 7.6mm 3183Y	RMB534.43
491-835	3 芯 黑色, 外径 7.6mm 3183Y	RMB644.80
492-002	3 芯 黑色, 外径 8.7mm 3183Y	RMB841.80
491-881	3 芯 黑色, 外径 8mm 3183Y	RMB715.73
491-998	3 芯 黑色, 外径 9.4mm 3183Y	RMB945.47
491-914	3 芯 橙色, 外径 11.4mm 3183Y	RMB1,401.06
491-831	3 芯 橙色, 外径 7.6mm 3183Y	RMB534.34
492-018	3 芯 橙色, 外径 8.7mm 3183Y	RMB841.80

多芯整体箔屏蔽电缆

- 屏蔽 聚氯乙烯 PVC 护套 工业电缆, 0.2 截面积 300 V, +80° C
- 多导线数据电缆，带整体箔屏蔽。适合于 RS-232 应用、计算机互连和设备。



775-4044	4 芯, 外径 4.6mm, 长100m, 导体材料镀锡铜	RMB734.65
775-4048	4 芯, 外径 4.6mm, 长500m, 导体材料镀锡铜	RMB3,379.37
775-4041	10 芯, 外径 6.4mm, 长100m, 导体材料镀锡铜	RMB1,457.99
122-3061	4 芯, 外径 4.6mm, 长100m, 导体材料铜	RMB440.91
122-3062	4 芯, 外径 4.6mm, 长500m, 导体材料铜	RMB1,944.52
122-3060	10 芯, 外径 6.4mm, 长100m, 导体材料铜	RMB840.33

0.22MM² 无屏蔽工业电缆

- 无屏蔽 聚氯乙烯 PVC 护套 工业电缆
- 0.22 mm 截面积 1 A 440 V



660-4027	2 芯, 外径 3.6mm, 长25m	RMB143.17
660-4030	3 芯, 外径 3.8mm, 长25m	RMB163.11
660-4033	3 芯, 外径 3.8mm, 长100m	RMB347.61
660-4037	4 芯, 外径 4.1mm, 长25m	RMB136.17
660-4055	8 芯, 外径 5.8mm, 长100m	RMB816.99
660-4068	12 芯, 外径 6.4mm, 长100m	RMB1,101.16
660-4061	20 芯, 外径 8.1mm, 长25m	RMB414.97
660-4065	20 芯, 外径 8.1mm, 长100m	RMB1,711.81
660-4074	36 芯, 外径 10.1mm, 长25m	RMB708.17
660-4077	36 芯, 外径 10.1mm, 长100m	RMB3,183.33

0.25 MM² 屏蔽工业电缆

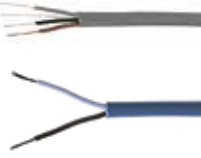
- 屏蔽 聚氯乙烯 PVC 护套 工业电缆
- 0.25 mm 截面积 250 V, -5 → +70° C
- 外径 5.6mm
- 长100m



383-478	2 芯	RMB700.79
383-484	3 芯	RMB599.64
383-490	4 芯	RMB1,123.76

0.34 MM² 非屏蔽多芯工业用电缆

- 纯铜绞线，PVC 绝缘护套
- 颜色和股线排序符合 DIN 47100 标准
- 分层绞合线
- PVC 护套，灰色 (RAL 7000)
- 工作温度 -5° C 至 +80° C



383-709	2 芯	RMB523.13
383-715	3 芯	RMB581.26
383-721	4 芯	RMB639.38
383-737	7 芯	RMB726.23
383-743	10 芯	RMB925.85
383-759	12 芯	RMB1,656.58

1 对 18 AWG MPOS 电缆

- 单条双绞线 MPO 电缆，其镀锡铜导线由聚乙烯绝缘，和镀锡铜排扰线一起包在镀铝带和 PVC 外部护套中
- 应用包括开关、路由器和多通道互连



122-3058	长度 100m	RMB748.03
122-3059	长度 500m	RMB3,553.89

多对 MPOS 电缆

- 绞合镀锡铜导线对，带 PVC 绝缘，互相绞合在一起，包在镀铝胶带中，带镀锡铜排扰线和灰色 PVC 外部护套
- 每对导线均颜色编码，以便识别
- 电缆设计用于满足与数据处理或信息系统相关的高速数据传输系统的特殊要求；还适合于过程和控制应用



122-3054	1 对 0.2 截面积, 24 AWG, PVC 外层护套, 300 V	RMB403.40
122-3053	19 对 0.2 截面积, 24 AWG, PVC 外层护套, 300 V	RMB3,920.56
122-3051	2 对 0.33 截面积, 22 AWG, PVC 外层护套, 300 V, 100 米	RMB671.44
122-3056	2 对 0.33 截面积, 22 AWG, PVC 外层护套, 300 V, 500 米	RMB2,437.19
122-3055	3 对 0.2 截面积, 24 AWG, LSZH 外层护套, 300 V, 阻燃, 低烟无卤 (LSZH)	RMB1,171.75
122-3050	3 对, 24 AWG, PVC 外层护套, 300 V	RMB640.10
122-3052	4 对 0.2 截面积, 24 AWG, PVC 外层护套, 300 V	RMB1,291.49



套管齿轮联轴器

- 弯曲齿齿轮联轴器，用于补偿轴向、径向和角轴位移
- 每个联轴器包含三个部分（单独出售），两个联轴器袖套和一个齿轮联轴器套管
- 提供各种尺寸，从 14 mm 到 32 mm



810-0704	外径: 36mm	RMB102.57
810-0717	外径: 52mm	RMB36.03
810-0713	外径: 48mm	RMB31.35
810-0690	外径: 25mm	RMB55.83
810-0694	外径: 32mm	RMB66.42
810-0701	外径: 50mm	RMB137.10
810-0707	外径: 44mm	RMB121.21
810-0710	外径: 40mm	RMB22.84
810-0726	外径: 66mm	RMB48.36
810-0729	外径: 76mm	RMB70.59

VITON 英制O型环

- O型圈套件，由Viton 制造的精选尺寸
- Viton A O型圈具有高耐化学性和耐温性以及低压永久变形
- 适用于大多数碳氢化合物、柴油和合成润滑油的应用
- 紧急情况和快速修理的必需品



756-040	RMB1,228.50
----------------	--------------------

橡胶 可调高度固定件

- 精确安装机床、印刷机和其它工业机器
- 减振并降低噪声等级
- 带耐油橡胶基座的电镀钢
- 用细螺距螺钉准确调整高度
- 抗水平力的性能非常高



3年质保

688-206	1 型	RMB217.70
688-212	2 型	RMB389.44
688-228	3 型	RMB575.54
688-234	4 型	RMB942.59



深槽 滚珠轴承 2Z 8mm ID

RMB 51.50

RS 库存编号 4089883



深槽 滚珠轴承 2Z 8mm ID

RMB 12.76

RS 库存编号 619-0036

灰色橡胶轮小脚轮

- 非制动，旋转
- 镀锌压制钢制造
- 橡胶轮胎
- 平面载轴承



687-253	16kg	RMB216.30
289-2839	18kg	RMB73.37

万用旋转脚轮

- 配有防滑减振橡胶脚垫
- 在安装设备期间，可通过调节脚轮来垫高设备，以提供牢固、稳定的支撑
- 负载范围从小负荷 (50kg) 扩大到超大负荷 (1500kg)
- 尼龙轮胎



611-4420	250kg	RMB311.97
611-4470	750kg	RMB529.83
611-4464	1500kg	RMB1,160.25

VITON O 形圈接合套件

- 用硬质塑料箱包装的万用便携式套件包含所有必备零件，使得现场生产维护或原型密封应用中所需的各种规格的静密封 O 形圈更加简便、快捷



245-9612	公制O形圈接合套件	RMB1,795.50
245-9628	公制O形圈套件	RMB732.74
245-9656	O 形密封圈, 3mm直径, 8500mm长	RMB529.20
245-9640	O 形密封圈, 2.4mm直径, 8500mm长	RMB331.25

圆脚 固定高度支脚

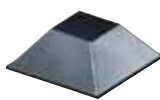
- 摩擦系数高，防滑性能优异，且具有超强的防移动和抗沾污性能
- 温度范围: -34° C 至 +65° C
- 弹性持久，不会开裂或硬化
- 最适合粘附的材料：玻璃、铝、不锈钢、丙烯酸塑料、聚乙烯、聚苯乙烯、ABS、聚丙烯和聚碳酸酯
- 为了确保最大的粘附力，表面必须清洁、干燥和均匀



388-7030	直径7.9mm, 总体高度2.5mm, 透明	RMB59.48
248-518	直径11.1mm, 总体高度5mm, 灰色	RMB49.67
388-7024	直径11.1mm, 总体高度5mm, 透明	RMB47.41
248-546	直径11.1mm, 总体高度5mm, 黑色	RMB59.43
223-584	直径16mm, 总体高度7.9mm, 灰色	RMB93.08
223-578	直径16mm, 总体高度7.9mm, 黑色	RMB57.22
248-473	直径19mm, 总体高度9.38mm, 灰色	RMB111.83
248-467	直径19mm, 总体高度9.38mm, 黑色	RMB110.79

方形脚 固定高度支脚

- 摩擦系数高，防滑性能优异，且具有超强的防移动和抗沾污性能
- 温度范围: -34° C 至 +65° C
- 弹性持久，不会开裂或硬化
- 最适合粘附的材料：玻璃、铝、不锈钢、丙烯酸塑料、聚乙烯、聚苯乙烯、ABS、聚丙烯和聚碳酸酯
- 为了确保最大的粘附力，表面必须清洁、干燥和均匀



223-629	总体高度: 2.5mm, 黑色	RMB63.99
223-641	总体高度: 3.1mm, 灰色	RMB52.36
223-635	总体高度: 3.1mm, 黑色	RMB43.24
223-815	总体高度: 5.8mm, 灰色	RMB64.43
223-657	总体高度: 5.8mm, 黑色	RMB32.93
223-821	总体高度: 7.5mm, 灰色	RMB36.38
237-322	总体高度: 7.5mm, 透明	RMB75.19
223-663	总体高度: 7.5mm, 黑色	RMB89.46
746-1203	总体高度: 13.2mm, 灰色	RMB84.86
746-1200	总体高度: 13.2mm, 黑色	RMB78.75

钢 20° 角 等径伞齿轮

- 斜切齿轮钢系列提供 1:1 的齿轮比
- 由 S45C 感应淬火钢制成，带化学黑色抛光层
- 抗张强度 (min) 569 N/mm
- 45° 节锥角, 48° 齿面角



521-5780	16齿, 4mm孔径	RMB144.22
521-5831	16齿, 8mm孔径, 1.5模块	RMB107.41
521-5881	16齿, 8mm孔径, 2模块	RMB123.47
521-5897	20齿, 8mm孔径	RMB158.46
521-5847	20齿, 12mm孔径	RMB136.49
521-5803	24齿, 5mm孔径	RMB119.39
521-5904	25齿, 6mm孔径	RMB212.73
521-5819	25齿, 8mm孔径	RMB143.79
521-5869	25齿, 12mm孔径	RMB175.91
521-5875	30齿, 5mm孔径	RMB209.00
521-5926	30齿, 12mm孔径	RMB308.41
521-5825	30齿, 14mm孔径	RMB172.96



透明 氟聚合物 气管盘管（不带连接器）

- PTFE 管道系统，对刺激性和腐蚀性溶剂具有极强抵抗力。
- 高耐磨损性
- 符合 FDA 177.1550 标准要求
- 温度范围 -40° C 至 +150° C



486-8945	12 bar, 管内径8mm	RMB654.86
486-8951	16 bar, 管内径10mm	RMB1,010.00
486-8939	16 bar, 管内径6mm	RMB483.37
486-8917	20 bar, 管内径4mm	RMB495.00
486-8901	22 bar, 管内径2.5mm	RMB191.98

模拟正压力计

- 后部入口, G 1/8连接尺寸
- Bourdon 管工作原理
- 双刻度 - 按 bar 和 psi 校准
- 环境工作温度 -40 至 +60° C
- 介质工作温度 +60° C (最大值)
- 准确度 ±2.5% FSD (EN8371/6 2.5 级)



447-9034	1.6 bar	RMB190.05
447-9056	2.5 bar	RMB153.95
777-081	4 bar	RMB124.16
777-075	10 bar	RMB191.00
447-9668	16 bar	RMB118.34

尼龙 空气软管 NMF 系列

- 适合控制柜内外的大部分气动要求。有 6 种颜色
- 适合与气动配件一起使用
- 制造负荷 BS 5409 (第 1 部分) 1976- ISO7628/1
- 最大工作压力 =>21 bar
- 爆破压力 >=63 bar
- 工作温度范围 - 40 至 80° C
- 30m 盘管



483-5535	内径 2.5mm,自然,26 bar	RMB133.19
483-4936	内径 2.5mm,蓝色,26 bar	RMB133.19
483-5557	内径 4mm,自然,24 bar	RMB226.54
483-4970	内径 4mm,蓝色,24 bar	RMB150.39
483-5018	内径 5.5mm,黑色,22 bar	RMB405.00
483-5030	内径 5.5mm,蓝色,22 bar	RMB450.00
483-5591	内径 7mm,自然,22 bar	RMB523.75
483-5074	内径 7mm,绿色,22 bar	RMB639.00
483-5052	内径 7mm,黑色,22 bar	RMB523.75
483-5080	内径 7mm,蓝色,22 bar	RMB524.42
483-5131	内径 8.5mm,蓝色,24 bar	RMB655.77

镀铬黄铜 直通式液压球阀

- 厌氧黏式球密封
- 尼龙手柄
- 公/母和母/母选择
- 液体工作温度范围 -15° C 至 +100° C
- 最大工作压力 40 bar
- 适合家庭、商业和工业应用，包括卫生系统、气动系统、供水系统、油、汽油网络、热水服务、冷媒物管路、汽油和其它碳氢化合物服务，通常具有每种非腐蚀性液体



486-277	G¼连接口螺纹	RMB29.17
486-334	G¼连接口螺纹	RMB29.17
486-350	G½连接口螺纹	RMB38.38

带连接器的螺旋管

- RS Pro 尼龙航空用线圈随附 " BPST 配件、弹簧保护器，提供红色、黑色、黄色或蓝色
- 由热且轻质的稳定型 12 尼龙制成，可防潮，且可耐受各种化学制品
- 3.5m 工作长度
- 最大工作压力为 15 bar



700-5724	3.6m 黑色,带R 连接器,-10 — +80° C	RMB178.69
700-5721	3.6m 蓝色,带R 连接器,-10 — +80° C	RMB178.69
700-5712	3.6m 红色,带R 连接器,-10 — +80° C	RMB178.69
917-2448	3.5m 红色,带BSP " 外螺纹连接器	RMB173.48
917-2321	3.5m 黑色,带BSP " 外螺纹连接器	RMB173.48

铜管线

- 标准负荷退火铜管
- 可与 Enots 压缩配件一起使用
- 工作温度范围 -50 — +200° C
- CW024A 等级
- 标准 BS 12449



846-525	10m, 112 bar	RMB362.25
846-474	10m, 120 bar	RMB371.80
846-503	10m, 128 bar	RMB193.97
846-519	10m, 138 bar	RMB308.59
846-531	3m, 77 bar	RMB648.35
846-496	10m, 77 bar	RMB535.99
846-828	10m, 81 bar	RMB455.33
846-480	10m, 94 bar	RMB394.11

尼龙 空气软管 NMSF 系列

- 非常适全需要更加柔软的尼龙管道的应用
- 即使在很低温度下也具有较高的柔性
- 非常耐磨，对油和汽油的耐受性也极佳
- 耐冲击性和化学耐受性极强
- 无硅树脂结构
- 最大工作压力 =>12.5 bar
- 30m 盘管



723-911	内径 2.5mm, 自然, 15.5 bar	RMB155.60
723-927	内径 2.5mm, 黑色, 15.5 bar	RMB82.49
723-933	内径 2.5mm, 蓝色, 15.5 bar	RMB155.60
386-6229	内径 4mm, 红色, 14.5 bar	RMB229.49
386-6190	内径 4mm, 自然, 14.5 bar	RMB229.49
386-6213	内径 4mm, 蓝色, 14.5 bar	RMB229.49
386-6263	内径 5.5mm, 红色, 13.5 bar	RMB358.86
415-0547	内径 7mm, 自然, 13 bar	RMB730.00
415-0553	内径 7mm, 黑色, 13 bar	RMB526.70
415-0597	内径 8.5mm, 自然, 12.5 bar	RMB769.47
415-0604	内径 8.5mm, 黑色, 12.5 bar	RMB769.47
415-0626	内径 8.5mm, 蓝色, 12.5 bar	RMB792.57

不锈钢 手动球阀

- 减小的端口，¼" - 3" (DN8 - DN80)
- W.P: 1000WOG (PN63)
- W.T: -20° C 至 200° C (-4° F 至 392° F)
- 耐火压铸
- 防脱出阀杆
- 抗静电设备（选件）锁定设备



499-2789	¼ in BSPP	RMB149.43
499-2795	½ in BSPP	RMB145.35
499-2818	1 in BSPP	RMB227.14
499-2802	¾ in BSPP	RMB197.36
499-2830	1-½ in BSPP	RMB442.56
499-2824	1-¼ in BSPP	RMB370.50
499-2846	2 in BSPP	RMB587.31

气动机箱冷却器

- 最多可冷却 2m ³ 体积的机柜
- 不锈钢结构
- 已消声，可静音操作
- 使用 5-7 bar (80-100psi) 的常规压缩空气
- 基本套件不带控制设备



291-5386	1500Btu/h 35cfm	RMB5,271.00
445-3060	1500Btu/h 35cfm	RMB4,332.30



3.5MM 音频插头和插座

- 3.5mm 单声道/立体声插头和印刷电路板安装音频连接器插座，适用于音频和很多其他环境中的很多应用



106-868	3.5mm 单声道绝缘插头	RMB46.92
106-874	3.5mm 封闭式底盘安装插口	RMB32.95
392-643	3.5mm 立体声电缆安装绝缘插头	RMB28.47
513-0421	3.5mm 立体声 PCB 插座	RMB65.50
805-1652	3.5mm 黑色 4 极插头	RMB84.55

MDN 系列微型 DIN 连接器

- 微型 DIN 插头和插座，具有模制 ABS 主体，带一体式应力消除。带有 PBT 绝缘和镀银铜合金触点，适合多种应用



463-388	6路微型DIN插头，1A，50V交流/直流	RMB67.12
463-394	8路微型DIN插头，1A，50V交流/直流	RMB76.67
526-0825	4路微型DIN插头，1A，50V交流/直流	RMB56.70

IEC 插头 C14 和插座 C13

- 电缆安装可重新接线插座连接器，带尼龙6主体和镀镍铜合金匹配触点，及螺钉接线端子，额定值为10A和15A、250V交流



776-9113	C14 直向 IEC 插头，10A，250V交流	RMB12.16
776-9122	C13 直向 IEC 插座，15A，250V交流	RMB14.41
776-9125	C20 直向 IEC 插头，16A，250V交流	RMB22.14
776-9129	C19 直向 IEC 插座，16A，250V交流	RMB28.00

模块化数据 D 形连接器

- RJ45模制黑色连接器，颜色编码连接线。已组装的“D”型连接器可简单地卡入到适配器护盖中，使组装接口干净平整



818-700	RJ45 9 路 D 型插座数据适配器	RMB24.66
----------------	---------------------	-----------------

RJ11/RJ45 耦合器

- 允许连接器直接插在一起。可用作网络插接架构的临时设备



186-3048	米色 8 路 RJ45 直通耦合器	RMB29.58
186-3111	黑色 8 路屏蔽 RJ45 连接器	RMB67.93
186-3149	黑色 8 路非屏蔽 RJ45 连接器	RMB30.21

直向针座

- 提供多种类型的针座，能满足大多数板到板、总线 and 程序设计要求



251-8086	2.54mm 节距 2路 (1排) 针座，焊接端接	RMB11.81
251-8092	2.54mm 节距 3路 (1排) 针座，焊接端接	RMB20.14
251-8351	2.54mm 节距 36路 (1排) 针座，焊接端接，4A	RMB120.00

直流电源插头

- 标准推合式电缆插头，螺钉锁定类型，配有外螺纹套管。
- 插头直径 5.5 mm
- 额定值 12 V，5 A



487-820	2.1mm 直向插头，长40.4mm，镀镍触点	RMB30.76
487-854	2.5mm 直向插头，长23.6mm，镀镍银触点	RMB21.45
487-858	2.1mm 直向插头，长23.6mm，镀镍触点	RMB24.50

工业电源插头和插座

- 工业电源插头外壳由工程塑料制成，符合英国和欧洲标准的最新要求。
- 电缆护套设计提供外部夹紧
- IP67 等级



724-9079	黄色插头，2P+E 直，16A，100至130V	RMB39.68
724-9081	红色IP44插头，3P+E，16A，380至415V	RMB63.73
724-9085	红色IP44插头，3P+N+E，16A，346至415V	RMB100.63
724-9088	蓝色IP44插头，2P+E，16A，200至250V	RMB41.85
724-9104	黄色插座，2P+E 直，16A，110V交流	RMB66.86
724-9108	蓝色插座，2P+E 直，16A，250V交流	RMB66.86
724-9110	红色插座，3P+N+E 直，16A，400V交流	RMB129.55
724-9117	红色插座，3P+E 直，16A，400V交流	RMB114.18
724-9182	黄色插头，2P+E 直，16A，110V交流	RMB120.69
724-9186	蓝色IP6x插头，2P+E，16A，200至250V	RMB120.69
724-9195	红色IP6x插头，3P+E，16A，380至415V	RMB155.60
724-9198	红色IP6x插头，3P+N+E，16A，346至415V	RMB156.90

焊接 D 型微型连接器

- 与 BS9523、F0013 和 MIL-24308 变体兼容，高可靠性和军用性能
- 2.5 μm 镀金
- > 500 次接合



482-777	直向插头，9 路，750V交流/直流，5A	RMB151.69
482-783	直向插头，15 路，750V交流/直流，5A	RMB222.43
482-799	直向插头，25 路，750V交流/直流，5A	RMB182.69
482-806	直向插头，37 路，750V交流/直流，5A	RMB521.11
482-812	直向插座，9 路，750V交流/直流，5A	RMB175.65
482-828	直向插座，15 路，750V交流/直流，5A	RMB313.67
482-834	直向插座，25 路，750V交流/直流，5A	RMB472.23
482-840	直向插座，37 路，750V交流/直流，5A	RMB687.28

金属柔性导管

- 金属柔性导管，带 PVC 管罩
- 高拉伸强度和防水性
- 良好的抗弯曲、高耐热和耐腐蚀性



755-8997	50m 导管，21mm内径，24.4mm外径	RMB1,145.53
755-8994	50m 导管，16mm内径，20mm外径	RMB846.66
784-0101	25m 导管，16mm内径，20mm外径	RMB630.11
784-0108	10m 导管，16mm内径，20mm外径	RMB314.84

柔性导管

- 柔性导管用于在电气安装、机械和建筑的电缆保护。螺旋轮廓允许弯曲和斜角，不会出现扭折



755-9026	10m PP 25mm，分离式导管，21.2mm内径，25.8mm外径	RMB129.55
755-9017	25m PP 20mm，分离式导管，15mm内径，19.5mm外径	RMB189.37
755-9007	25m 尼龙6，20mm挠性导管，16.8mm内径，21.7mm外径	RMB258.92
755-9001	10m 尼龙6，25mm挠性导管，23mm内径，28.5mm外径	RMB298.86
755-9035	10m PP 25mm挠性导管，21.2mm内径，25.8mm外径	RMB119.56
755-9032	25m PP 20mm挠性导管，15mm内径，19.5mm外径	RMB179.30

柔性自粘槽形柔性线槽

- 聚丙烯柔性线槽，带有强效的自粘衬背以便安装。线槽为圆形，具有低易燃性，是符合 UL94-V1 的自熄式线槽，不含卤素



598-608	白色柔性线槽，W20mmxL500mm	RMB374.26
598-591	白色柔性线槽，W9mmxD11mmxL500mm	RMB387.50
598-614	白色柔性线槽，W30mmxL500mm	RMB377.62
598-620	白色柔性线槽，W40mmxL500mm	RMB259.96

RS PVC 开放式电缆线槽

- 灰色 PVC 开口槽线槽，由高耐冲击 PVC 制成，自熄灭符合 UL 94-V2，8mm间隙，最高温度为 +50° C



301-1924	灰色 PVC 线槽，W25mmxD25mmxL2m	RMB338.36
758-9288	灰色 PVC 线槽，W40mmxD40mmxL2m	RMB472.61

电缆导管适配器配件

- 一系列电缆导管直向适配器，提供 20 和 25mm 直径以配合电缆导管



429-672	5m IP55 PE 20mm挠性导管，14.1mm内径，20mm外径	RMB31.59
429-666	5m IP55 PE 25mm挠性导管，21.2mm内径，25.8mm外径	RMB25.97
429-650	尼龙66直电缆导管配件，20mm，IP55	RMB35.54
429-640	尼龙66直电缆导管配件，25mm，IP55	RMB60.61
755-9041	ABS 适配器电缆导管配件，20mm	RMB129.55
755-9045	ABS 适配器电缆导管配件，25mm	RMB64.25
755-9076	尼龙66适配器电缆导管配件，20mm	RMB119.56
755-9079	尼龙66适配器电缆导管配件，25mm	RMB159.33
755-9051	尼龙66适配器电缆导管配件，20mm PG21螺纹	RMB99.68
755-9060	尼龙66适配器电缆导管配件，25mm PG21螺纹	RMB159.33

MAX 布线工业线槽

- 坚固的电缆线槽系列，PVC-U 1309 制
- RAL 9010 纯白色
- 预穿孔基座型，易于安装



843-1572	MAX 白色线槽 W50mmxD50mmxL3m	RMB1,328.04
843-1581	MAX 白色线槽 W75 mmxD75mmxL3m	RMB1,754.98
843-1584	MAX 白色线槽 W100 mmxD100mmxL3m	RMB1,328.04

标准白色 PVC 微型线槽

- 标准白色 PVC 微型线槽，壁厚 1mm，适合于大多数类型的电气设备，包括照明、电源、安全和火警系统



605-251	白色小型线槽 W25 mmxD16mmxL3m	RMB442.57
599-718	白色小型线槽 W38 mmxD38mmxL3m	RMB792.54
202-9508	白色小型线槽 W25 mmxD16mmxL15m	RMB429.10
202-9485	白色小型线槽 W16 mmxD10mmxL15m	RMB271.36
202-9491	白色小型线槽 W16 mmxD16mmxL15m	RMB340.77
202-9514	白色小型线槽 W38 mmxD16mmxL12m	RMB567.92



软管连接器

- 这些锥形螺纹连接器在一端具有锥形螺钉，在另一端有一个推入式软管连接器
- 由于推入式连接器的肋纹，软管可以牢固连接
- 提供 3 种螺纹类型（括号内为颜色）：
锥形公制螺纹（浅灰色）、Whitworth 管螺纹（煤灰色）和 NPT 螺纹（黑色）

3年质保



795-310	尼龙 弯 管件, 1/2 in BSP 外螺纹; 内直径 12mm	RMB91.17
795-275	尼龙 弯 管件, 1/2 in BSP 外螺纹; 内直径 8mm	RMB91.17
795-253	尼龙 弯 管件, 1/4 in BSP 外螺纹; 内直径 8mm	RMB40.90
795-281	尼龙 弯 管件, 1/4 in BSP 外螺纹; 内直径 10mm	RMB54.44
795-225	尼龙 弯 管件, 1/4 in BSP 外螺纹; 内直径 6mm	RMB38.46
795-247	尼龙 弯 管件, 1/8 in BSP 外螺纹; 内直径 8mm	RMB42.37
795-326	尼龙 弯 管件, 3/4 in BSP 外螺纹; 内直径 19mm	RMB96.38
795-269	尼龙 弯 管件, 3/8 in BSP 外螺纹; 内直径 8mm	RMB74.00
795-231	尼龙 弯 管件, 3/8 in BSP 外螺纹; 内直径 6mm	RMB43.24
795-297	尼龙 弯 管件, 3/8 in BSP 外螺纹; 内直径 10mm	RMB61.56
795-304	尼龙 弯 管件, 3/8 in BSP 外螺纹; 内直径 12mm	RMB78.06
419-7394	聚酰胺 弯 管件, 1/8 in R 外螺纹; 内直径 6mm	RMB36.64
419-7388	聚酰胺 弯 管件, 1/8 in R 外螺纹; 内直径 4mm	RMB32.39

液体流量传感器

- 0.05 至 10 L/min 电缆 脉冲输出 流量控制器, 4.5 至 24 V 直流, 无显示屏
- 产生脉冲输出, 频率与通过设备的流量成比例
- 提供一组（4 个）限制喷嘴, 在传感器的入口处插入一个, 可达到较低的流速范围
- 适合很多液体, 包括水和绝大多数燃料
- 具有用于 8mm 和 12mm 直径软管的接头
- 提供 2m（大约）耐油污屏蔽电缆
- 10 bar 最大工作压力



508-2704	RMB1,197.00
----------	-------------

柔性硅管

- 柔性硅管适用于大多数蠕动泵, 包括 Watson Marlow 系列
- 高品质、无毒、食品等级产品
- 1.6mm 管壁厚度
- 3m 长



667-8438	0.5mm 孔	RMB82.14
667-8432	0.8mm 孔	RMB88.48
667-8441	1.6mm 孔	RMB101.59
667-8444	3.2mm 孔	RMB102.46
667-8448	4.8mm 孔	RMB159.00
667-8457	6.4mm 孔	RMB168.79
667-8450	8mm 孔	RMB217.33

标准无色加固 PVC 软管

- 透明 PET, PVC 强化
- 压力下最小化纵向移动
- 高张力聚酯纤维加固
- 工作压力 +23° C
- 不含硅树脂, 温度范围为 -15° C 至 +60° C
- 25m 长
- 适合应用于压缩空气、食物、水



368-0176	10.5mm 外径, 30mm 弯曲半径	RMB139.01
368-0182	12mm 外径, 40mm 弯曲半径	RMB183.73
368-0205	14mm 外径, 50mm 弯曲半径	RMB188.33
368-0211	17.5mm 外径, 60mm 弯曲半径	RMB418.50
368-0227	22mm 外径, 100mm 弯曲半径	RMB612.00
368-0233	24mm 外径, 95mm 弯曲半径	RMB406.44
368-0249	31mm 外径, 125mm 弯曲半径	RMB1,100.00

液体流量传感器

- 两个由乙缩醛共聚物制成的流量传感器, 两端带有黄铜压缩固定件, 用于连接 15mm 直径的管道。
- 提供与流速成比例的脉冲输出
- LED 和光电传感器由一个装在青色轴承上的涡轮分开
- LED 需要一个取决于供电电压的外部电流限流电阻器
- 适合于供电系统和热力系统水循环等
- 升/降时间 60/6ns



257-133	1.5 → 30 L/min	RMB220.98
257-149	0.25 → 6.5 L/min	RMB227.58

不锈钢垂直浮控开关

- 用直角杆水平安装
- SPST（单刀单掷）输出
- 内部水箱安装
- 浮子可反向、上升或下降工作
- 顶部或底部水箱安装
- 硅树脂密封垫圈



235-6204	RMB543.78
----------	-----------

PVC/橡胶合金空气软管

- 6mm、8mm 和 10mm 软管带有黑色管套和黄色条纹, 30m 长
- 出色的磨损、臭氧、油和燃料耐受性
- 抗永久弯曲性能提高
- 工业、建筑和汽车应用
- 超过 ISO 5774 1980 标准



197-8500	内径 6.3mm	RMB426.50
197-8522	内径 8mm	RMB469.57
197-8538	内径 10mm	RMB783.00
197-8544	内径 12.5mm	RMB738.13
197-8550	内径 19mm	RMB639.00
380-9901	内径 25mm	RMB1,625.25

PVC 强化柔性管

- 25m 长
- 适合应用于化工、压缩空气、食品、液体、水
- 高抗酸和抗碱性
- 加固聚酯纤维
- 安全系数 4:1



440-868	内径 10mm	RMB151.43
440-874	内径 11.5mm	RMB232.79
440-054	内径 13.5mm	RMB293.57
797-394	内径 16mm	RMB426.76
440-880	内径 18.5mm	RMB506.60
440-896	内径 25.75mm	RMB522.19
243-0166	内径 32.5mm	RMB467.31

椭圆形齿轮流量传感器

- 不锈钢主体, 带碳填充“聚醚醚酮”齿轮、陶瓷磁铁和“氟橡胶”密封
- 低压降
- IP67/NEMA4 入侵保护
- 高分辨率脉冲输出
- 可以与远程显示仪器仪表一起使用
- M12 仪器插座（随附 M12 插头）



447-4427	0.01 至 1 L/min	RMB2,383.18
447-4449	0.01 至 4 L/min	RMB2,383.18

金属 316不锈钢滚珠电缆扎带

- 特别适合在尼龙电缆扣不适用的应用中用作理想替代品
- 316 不锈钢有极好的耐磨性、耐蚀性、防辐射、耐气候性以及极端温度耐受性
- 有更大的负载承载能力, 可用于一般捆扎应用



743-6150	100mm x 4.6 mm	RMB132.15
547-4434	125mm x 4.6 mm	RMB370.93
743-6169	150mm x 4.6 mm	RMB184.08
159-5357	200mm x 4.6 mm	RMB448.16
159-5313	200mm x 7.9 mm	RMB515.72
159-5329	360mm x 4.6 mm	RMB533.57
159-5335	360mm x 7.9 mm	RMB639.79
743-6399	440mm x 12 mm	RMB948.60
547-4305	520mm x 4.6 mm	RMB636.45
547-4311	520mm x 7.9 mm	RMB1,011.15
743-6162	680mm x 4.6 mm	RMB493.10
743-6166	680mm x 7.9 mm	RMB657.12
743-6392	760mm x 12 mm	RMB1,431.54
743-6175	840mm x 4.6 mm	RMB569.16
743-6178	840mm x 7.9 mm	RMB818.97
743-6396	920mm x 12 mm	RMB1,655.56
743-6172	1000mm x 4.6 mm	RMB658.16
743-6181	1000mm x 7.9 mm	RMB907.01

自黏式电缆扣安装件

- 提供各种尺寸
- 设计用于支持轻型捆束
- 为了增加支撑力, 提供用于螺钉的安装孔
- 用于电缆组织



666-751	天然色 13mm x 13 mm, 适用于2.5mm 宽扎带	RMB39.59
227-996	天然色 19.5mm x 19.5 mm, 适用于4.6mm 宽扎带	RMB49.89
865-9701	天然色 19mm x 19 mm, 适用于4.1mm 宽扎带	RMB53.57
865-9704	天然色 26.3mm x 26.3 mm, 适用于5.6mm 宽扎带	RMB78.93
229-560	天然色 29mm x 29 mm, 适用于5mm 宽扎带	RMB55.07
629-2514	天然色 38.5mm x 38.5 mm, 适用于10.2mm 宽扎带	RMB78.75
730-0335	黑色 38mm x 38 mm	RMB275.25

尼龙66螺钉安装电缆扎带

- 带螺钉安装孔, 适合于捆绑电缆或组件, 固定到恰当的位置
- 不可松脱
- 额定温度: -40° C 至 85° C
- 易燃性等级 UL94V-2



601-079	113mm x 2.5 mm	RMB50.01
601-085	171.5mm x 3.7 mm	RMB85.80
601-091	221.3mm x 4.2 mm	RMB79.53
601-108	317.2mm x 7.8 mm	RMB208.39

易松脱-带涂层不锈钢制电缆扎带

- 黑色聚酯涂层不锈钢
- 可进行手动应用
- 易松脱且可重复使用
- 极佳的耐腐蚀性、耐辐射和耐磨损性能



547-4399	316 不锈钢, 230mm x 10 mm	RMB655.55
185-9364	316 不锈钢, 330mm x 10 mm	RMB956.61
547-4406	316 不锈钢, 450mm x 10 mm	RMB923.25
185-8670	聚酯涂层不锈钢, 230mm x 5 mm	RMB766.58
185-8686	聚酯涂层不锈钢, 330mm x 5 mm	RMB773.57

电缆扎带安装

- 鞍座型螺钉安装电缆扣底座, 分别提供针对室外和室内使用的黑色和白色型
- 夹子由尼龙 6.6 制成
- 各种尺寸, 易于螺钉安装
- 自熄灭 UL 94 V-2



666-739	白色 23mm x 16 mm, 适用于9mm 宽扎带	RMB194.59
233-685	黑色 23mm x 16 mm, 适用于8mm 宽扎带	RMB148.82
666-717	白色 15mm x 10 mm, 适用于5mm 宽扎带	RMB112.34
233-663	黑色 15mm x 10 mm, 适用于4.8mm 宽扎带	RMB107.67

自粘式可调整电缆夹

- 灰色 尼龙 66
- 梯形扣件易于解开和扣紧
- 可选 M2 平头螺钉孔



404-455	17mm 捆束直径	RMB244.00
404-449	22mm 捆束直径	RMB224.63
404-443	26mm 捆束直径	RMB247.63

卷装钩环扣

- 快速方便地捆绑类别电缆和电线
- 可按长度切割, 以满足所需线束直径, 无浪费
- 安装快、方便
- 纺织原料可防止损坏电缆



333-9777	黑色	RMB69.12
334-0963	绿色	RMB53.75

电缆扣用枪

- 使用和握持起来简便、舒适
- 张力和手动切割不锈钢电缆扣
- 齐平切割
- 适合与厚度达 0.3 mm、宽 12.3 mm 的电缆扣一起使用



493-1958	RMB1,531.84
----------	-------------

电缆扣钳

- 手动钳子可用于紧固和微调宽度达 5 mm 的电缆扣
- 适合与所有的标准电缆扣配合使用
- 尺寸 (mm) L165 x W85



549-909	RMB361.86
---------	-----------



公模制插头至无接头 DIN 电缆组件

- Mini-DIN 和其他连接器设备实现便捷互连
- 完全屏蔽，采用 PVC 护套

3年质保



463-489	2m 3路插头至自由端 DIN 电缆	RMB29.21
463-495	2m 4路插头至自由端 DIN 电缆	RMB35.95
463-502	2m 6路插头至自由端 DIN 电缆	RMB46.54
463-518	2m 黑色8路插头至无接头 DIN 电缆	RMB62.34

3.5MM 插头音频电缆组件

- 3.5mm插头

3年质保



155-7793	RS 3.5mm 插头 1.5m 音频电缆	RMB31.17
----------	-----------------------	----------

BNC 至 RG58/RG59 连接器

- 1m - 2m长 电缆



284-3792	BNC 直向公室公 RG58 同轴电缆，1m	RMB60.50
284-3809	BNC 直向公室公 RG58 同轴电缆，2m	RMB82.00
284-3815	BNC 直向公室公 RG59 同轴电缆，1m	RMB26.14
284-3821	BNC 直向公室公 RG59 同轴电缆，2m	RMB79.00

5E类网线

- 1m、2m、5m、10m长度选择
- 灰色、黄色、黑色、红色、绿色、蓝色颜色选择



556-263	5m U/UTP, PVC 5e类网线，黑色	RMB37.16
556-310	5m U/UTP, PVC 5e类网线，灰色	RMB31.32
556-320	2m U/UTP, PVC 5e类网线，红色	RMB14.59
556-405	10m U/UTP, PVC 5e类网线，红色	RMB53.14
556-411	1m U/UTP, PVC 5e类网线，黄色	RMB9.76
556-421	2m U/UTP, PVC 5e类网线，黄色	RMB14.59
556-461	5m U/UTP, PVC 5e类网线，蓝色	RMB36.64
556-471	2m U/UTP, PVC 5e类网线，蓝色	RMB19.38
556-516	10m U/UTP, PVC 5e类网线，黑色	RMB53.14
556-528	10m U/UTP, PVC 5e类网线，黄色	RMB53.14
556-540	10m U/UTP, PVC 5e类网线，绿色	RMB53.14
556-544	5m U/UTP, PVC 5e类网线，绿色	RMB36.12
556-657	2m U/UTP, PVC 5e类网线，灰色	RMB15.37
556-976	2m U/UTP, PVC 5e类网线，绿色	RMB14.59
557-032	1m U/UTP, PVC 5e类网线，灰色	RMB10.07
557-115	1m U/UTP, PVC 5e类网线，黑色	RMB9.76
557-244	5m U/UTP, PVC 5e类网线，黄色	RMB31.32
557-262	1m U/UTP, PVC 5e类网线，红色	RMB10.68
557-272	5m U/UTP, PVC 5e类网线，红色	RMB31.41
557-452	10m U/UTP, PVC 5e类网线，灰色	RMB53.14
557-468	1m U/UTP, PVC 5e类网线，绿色	RMB9.76
557-480	1m U/UTP, PVC 5e类网线，蓝色	RMB10.68
557-509	10m U/UTP, PVC 5e类网线，蓝色	RMB53.14
557-519	2m U/UTP, PVC 5e类网线，黑色	RMB14.33

电源线

- 电缆任一端上包含 3 引脚 C13 至 C14 屏蔽插头和插座连接器
- 这些电源引线额定为 250 V 交流，最大 10A，具有黑色 PVC 模制和电缆护套
- 适用于保护等级为 I 的电器，符合 IEC 61140
- 风筝标志许可号 6745



124-7409	C13 至 C14 电源线，5 m	RMB100.00
116-3095	C13 至 C14 电源线，1.8 m	RMB46.40
487-277	C13 至 C14 电源线，2 m	RMB53.49
268-2610	直角 C13 到直角 C14 电源线，2 m	RMB45.00
870-2215	C13 至 C14 电源线，1 m	RMB4,685.62

防水 5E 类屏蔽电缆组件

- IP67/68 等级
- 完全屏蔽
- 无需专用工具
- 轻松地螺钉连接，可节省时间



111-6736	面板插孔到电缆插头。塑料 IP67	RMB138.40
111-6737	面板插头到电缆插头。塑料 IP67	RMB121.91
111-6740	面板插孔到电缆插头。金属 IP68	RMB171.66
111-6741	面板插头到电缆插头。金属 IP68	RMB136.58

调制解调器电缆

- 将调制解调器或 PC 卡连接到英式（BT431A 插头）或美式（RJ11 插头）电话插座。
- 3m 优质模制结构
- 适合用作备用电缆



303-1287	长3m, RJ11 RJ11 至 RJ11 插头	RMB37.78
----------	--------------------------	----------

印刷电路板安装 插孔连接器

- 封装底座插座，带镀银或镀镍闭路触点（单电路）
- 镀金属安装衬套。接地触点与衬套相连
- 适合与 3.5mm 立体声插孔插头一起使用



476-328	3.5mm 母，30 V 交流/直流	RMB44.10
---------	--------------------	----------

扬声器端子插座

- 最初为端接扬声器导线而开发。这些端子大量用于需要在设备间快速互连的应用
- 装有弹簧的杆允许电线轻松地插入端子，一旦释放杆，电线即可牢固地卡住，提供可靠的连接
- 在后部提供焊片端接
- 电流额定值为 3A 温度额定值为 0 ° 到 85 ° C



392-683	4路 面板安装	RMB11.55
---------	---------	----------

DIN 电缆组件

- 多种长度选择
- 部分型号为音频/视频专用



232-8906	2m 9路公模制插头至自由端 DIN 电缆组件	RMB54.71
236-2287	35mm 8路母Mini-DIN至8路母Mini-DIN电缆组件	RMB47.84
410-911	5m SVHS 音频视频电缆组件	RMB114.70
410-915	1.5m SVHS 音频视频电缆组件	RMB76.32
463-489	2m 3路公模制插头至自由端 DIN 电缆组件	RMB29.21
463-495	2m 4路公模制插头至自由端 DIN 电缆组件	RMB35.95
463-502	2m 6路公模制插头至自由端 DIN 电缆组件	RMB46.54
463-518	2m 黑色8路公模制插头至无接头 DIN 电缆组件	RMB62.34
463-530	2m 4路公模制插头至4路母式模制插头 DIN 电缆组件	RMB38.73
463-546	2m 6路公模制插头至6路母模制插头 DIN 电缆组件	RMB70.20
463-552	2m 8路公模制插头至8路母模制插头 DIN 电缆组件	RMB40.20
724-1150	2m 白色9路公模制插头至自由端 DIN 视频电缆组件	RMB45.96
742-4270	3m 4路公Mini-DIN至公Mini-DIN SVHS 音频视频电缆	RMB21.45
742-4273	1m 4路公Mini-DIN至公Mini-DIN SVHS 音频视频电缆	RMB10.77
742-4276	2m 4路公Mini-DIN至公Mini-DIN SVHS 音频视频电缆	RMB23.10
742-4282	10m 4路公Mini-DIN至公Mini-DIN SVHS 音频视频电缆	RMB39.85
742-4286	15m 4路公Mini-DIN至公Mini-DIN SVHS 音频视频电缆	RMB54.88
742-4289	5m 4路公Mini-DIN至公Mini-DIN SVHS 音频视频电缆	RMB28.74
742-4295	20m 4路公Mini-DIN至公Mini-DIN SVHS 音频视频电缆	RMB67.90

音频电缆组件

- 多种长度选择



155-7793	1.5m 音频电缆，3.5mm 公插座	RMB31.17
459-1998	1.5m 音频电缆，3.5mm 公插座	RMB231.00
742-4539	1m 音频电缆，3.5mm 公插座	RMB19.28
742-4541	3m 音频电缆，3.5mm 公插座	RMB34.47
742-4545	5m 音频电缆，3.5mm 公插座	RMB43.67
742-4548	2m 音频电缆，3.5mm 公插座	RMB30.04
742-4551	3m 音频电缆，3.5mm 公插座插头	RMB8.10
742-4554	10m 音频电缆，3.5mm 公插座	RMB45.15
742-4557	2m 音频电缆，3.5mm 公插座插头	RMB13.02
742-4560	5m 音频电缆，3.5mm 公插座插头	RMB32.82
742-4563	2m 音频电缆，6.35mm 公插孔插头	RMB29.26
742-4567	3m 音频电缆，6.35mm 公插孔插头	RMB20.40
742-4576	5m 音频电缆，6.35mm 公插孔插头	RMB39.59
832-6278	1.8m 音频电缆，3.5mm 公插座	RMB25.70

RCA 唱机电缆组件

- 0.5m至10m电缆



358-0600	1m 音频公室音频 RCA 唱机电缆组件	RMB405.23
408-2062	1.5m RCA 公x2至3.5mm 立体声插头电缆	RMB31.69
410-905	1.5m 白色RCA 公至RCA 公电缆	RMB19.97
410-921	1.5m RCA 公x3至RCA 公x3 唱机电缆	RMB49.35
449-477	1m RCA 公x2至RCA 公x2 唱机电缆	RMB275.00
459-2014	3m 音频公室音频 RCA 唱机电缆	RMB405.23
459-2086	3m QUNEX1 音频公室音频 RCA 唱机电缆	RMB385.82
534-5386	0.5m RCA 公x2至RCA 公x2 唱机电缆	RMB235.00
742-4292	2m RCA 公至RCA 公电缆	RMB22.49
742-4298	1m RCA 公至RCA 公电缆	RMB19.02
742-4302	3m RCA 公至RCA 公电缆	RMB28.65
742-4305	5m RCA 公至RCA 公电缆	RMB34.64
742-4309	10m RCA 公至RCA 公电缆	RMB45.85
742-4573	2m 黑色音频公x2至音频公x2 RCA 唱机电缆	RMB30.13
742-4579	1m 黑色音频公x2至音频公x2 RCA 唱机电缆	RMB19.62

XLR 电缆组件

- 1m至20m电缆
- 黑色、蓝色和红色可选



548-8950	3m XLR3公至XLR3母音频视频电缆	RMB27.93
548-8966	3m XLR3公至XLR3母音频视频电缆	RMB172.61
742-4488	1m 黑色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB39.77
742-4490	1m 红色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB39.68
742-4494	3m 黑色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB28.07
742-4497	1m 蓝色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB40.55
742-4501	5m 黑色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB34.15
742-4504	3m 蓝色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB50.97
742-4507	3m 红色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB28.07
742-4510	5m 蓝色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB34.15
742-4513	5m 红色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB74.33
742-4517	10m 黑色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB144.74
742-4523	20m 黑色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB91.17
742-4526	10m 蓝色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB147.61
742-4529	10m 红色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB147.61
742-4532	20m 蓝色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB249.20
742-4535	20m 红色母 XLR至公 XLR 电缆	RMB174.61

音视频混合电缆组件

- 0.6m 至 5m 多种音频视频电缆



200-2159	5m 公SCART至音频x2 音视频混合电缆	RMB52.97
246-6014	600mm 黑色音频/视频跳线连接器，BPO	RMB172.93
408-2078	5m 公 RCA x 2至3.5mm 公立体声插头	RMB45.50
408-2084	公 RCA x 2至3.5mm 公立体声插头	RMB139.01
408-2090	公 RCA x 2至3.5mm 公立体声插头	RMB241.12
410-949	2m 4路公Mini-DIN至4路公Mini-DIN混合电缆	RMB58.16

同轴电缆组件

- 一端有一个 50 Ω 公插头，另一端有两个颜色编码黑色和红色鳄鱼夹
- 此 BNC 射频同轴电缆组件使用 RG58/U 同轴电缆和 UL AWM 1015 18AWG 电缆，长 1250mm



526-0241	50 Ω BNC 50 Ω 插头到 2 个 鳄鱼夹	RMB20.17
----------	---------------------------	----------

2芯扬声器电缆

- 两个普通铜绞合的 (7/0.25 mm) 导线并排放置于扁平的“8 字形”PVC 绝缘护套中
- 两个引脚中的一个引脚具有用于标识的条纹：白底黑色条纹及其他颜色的护套以及黑底白色条纹的两个引脚
- 选择护套颜色
- 0.5mm 壁厚



714-0307	PVC绝缘	RMB93.90
----------	-------	----------

灯泡、指示灯和电筒



手持式 LED 手电筒

- 铝制或耐腐蚀合金外壳
- 部分型号防溅/防水，防震或带钥匙环



313-785	黑色耐腐蚀合金 Luxeon LED 闪光手电筒，CR123A，75lm	RMB612.75
742-2797	灰色铝制 16mm LED 袖珍手电筒，2xAAA，44000MCD	RMB139.93
742-2808	灰色铝制 LED 钥匙链电筒，3 x LR44	RMB46.71
742-2823	灰色铝制 LED 检验手电筒，3 节 AA/LR06，250lm	RMB273.68
795-6496	黑色铝制 LED 紫外线手电筒，3xAAA	RMB400.45
901-4963	灰色铝制 LED 袖珍手电筒，AAA电池，9 lm	RMB56.18
901-4966	黑色铝制 LED 紧凑型手电筒，AAA电池，12 lm	RMB56.18
901-4972	灰色铝制 LED 手电筒，AAA电池，400 lm	RMB200.57
901-4976	黑色铝制 LED 手电筒，AA电池，550 lm，头直径 37mm	RMB235.91
901-4979	黑色铝制 LED 手电筒，AAA电池，400 lm	RMB178.87
901-4985	黑色铝制 LED 手电筒，AA电池，550 lm，头直径 44mm	RMB283.06

GLS LED灯泡

- 多种白光选择



786-9180	4W 240lm，E27，220至240Vac，暖白LED灯泡	RMB40.81
786-9086	5.5W 400lm，B22，100至240Vac，日光白LED灯泡	RMB112.70
786-9095	5.5W 400lm E27 蜡烛形暖白LED灯泡，220至240Vac	RMB66.94
786-9061	8W 620lm，E27，100至240Vac，日光白LED灯泡	RMB100.37
786-9067	8W 620lm，E27，100至240Vac，冷白LED灯泡	RMB100.37
786-9193	4W 240lm，E27，220至240Vac，日光白LED灯泡	RMB40.81
786-9064	8W 620lm，E27，100至240Vac，暖白LED灯泡	RMB100.37
786-9174	4W 240lm，E14，220至240Vac，暖白LED灯泡	RMB40.81

BA9S/BA15D LED灯泡

- 多种颜色、多种白光选择



210-917	绿色BA9s，多芯片，10mm直径，24Vac/dc	RMB63.65
209-305	红色BA15d，24Vac/dc，30° 视角，6芯片x350mcd	RMB155.51
209-327	白色BA15d，24Vac/dc，45° 视角，6芯片x750mcd	RMB264.60
208-655	绿色BA9s，单芯片，10mm直径，24Vac/dc	RMB51.06
212-480	白色BA9s，单芯片，10mm直径，24Vac/dc	RMB47.93
210-614	白色BA9s，单芯片，10mm直径，28Vac/Vdc	RMB48.62

GU5.3 LED灯泡

- GU5.3 LED反射灯
- 冷白光



786-9137	5W LED反射灯，40W白炽灯等值，冷白，50mm直径	RMB45.58
701-3577	8W LED反射灯，35W白炽灯等值，冷白，49mm直径	RMB245.20

紧凑型荧光灯、氖光灯

- 经济替换灯泡



105-017	T2 接线灯座白炽指示灯，110/230V，0.5mA	RMB15.60
655-9413	4mm 接线灯座霓虹标志灯，100-250V，0.25mA	RMB17.77
655-9407	4mm 接线灯座霓虹标志灯，100-250V，0.6mA	RMB20.15

螺钉头LED灯泡

- E10、E27、E40等灯座选择
- 白光



204-710	白色E10 LED灯，单芯片，10mm直径，24Vac/dc	RMB39.42
207-523	白色E10 LED灯，单芯片，10mm直径，6Vac/dc	RMB46.19
780-0450	白光E40 LED灯，85至265Vac，93mm直径，360° 视角	RMB1,284.89

LED胶囊灯透明

- 与传统卤素灯 2000 小时的寿命相比，其寿命长达 15000 小时
- 与传统卤素灯相比，所用电能减少高达 90%
- 通过电能和维护成本节约实现快速回报
- 领先电源合作伙伴提供的优质灯，确保品质一致
- 多包装，确保领先品质



123-7926	1.1 W (相当于 10W 白炽灯)，100 lm，2700K G4	RMB193.90
123-7927	1.5 W (相当于 20W 白炽灯)，160LM，2700K G4	RMB242.40
123-7928	2 W (相当于 20W 白炽灯)，160LM，2700K G9	RMB271.50



面板安装凹形LED 指示器

- 各种尺寸，颜色
- 引线接端、翼片、焊接片接端
- 6 - 14mm安装孔



210-945	5mm凹形红色LED，焊接片端8mm孔，12Vdc	RMB29.70
204-091	5mm凹形绿色LED，引线接端8mm孔，24Vdc	RMB13.20
207-999	5mm凹形红/绿/黄LED，焊接片端8mm孔，24Vdc	RMB29.14
210-951	5mm凹形红色LED，焊接片端8mm孔，24Vdc	RMB41.60
212-121	5mm黑格凹形绿色LED，针脚接端8mm孔，2Vdc	RMB15.70
204-085	5mm凹形红色LED，引线接端8mm孔，24Vdc	RMB13.20
212-086	5mm凹形绿色LED，针脚接端8mm孔，2Vdc	RMB14.40
204-063	5mm凹形红色LED，引线接端8mm孔，12Vdc	RMB11.88
210-989	5mm凹形黄色LED，焊接片端8mm孔，24Vdc	RMB55.34
205-022	3mm凹形绿色LED，焊接片端6mm孔，24Vdc	RMB36.27
210-967	5mm凹形绿色LED，焊接片端8mm孔，24Vdc	RMB41.60
207-832	5mm凹形绿色LED，焊接片端8mm孔，2Vdc	RMB19.71
205-016	3mm凹形红色LED，焊接片端6mm孔，24Vdc	RMB33.90
205-189	5mm凹形红色LED，翼片接端8mm孔，230Vac	RMB51.30
212-395	5mm凹形红色LED，焊接片端8mm孔，24Vac/Vdc	RMB27.72
204-079	5mm凹形绿色LED，引线接端8mm孔，12Vdc	RMB11.88
210-973	5mm凹形绿色LED，焊接片端8mm孔，12Vdc	RMB37.44
206-019	3mm黑格凹形绿色LED，焊接片端6mm孔，24Vdc	RMB45.00
211-364	5mm黑格凹形绿色LED，焊接片端8mm孔，24Vdc	RMB29.00

面板安装凸形LED 指示器

- 各种尺寸，颜色
- 引线接端、翼片、焊接片接端
- 6-14mm安装孔



205-555	5mm凸形绿色LED，针脚接端8mm孔，2Vdc	RMB14.40
205-549	5mm格凸形红色LED，针脚接端8mm孔，2Vdc	RMB14.40
208-009	5mm凸形绿色LED，焊接片端8mm孔，24Vdc	RMB26.10
207-911	10mm凸形红色LED，焊接片端14mm孔，24Vdc	RMB44.94
210-131	10mm凸形绿色LED，翼片接端14mm孔，230Vac	RMB74.50
206-845	5mm凸形红色LED，引线接端8mm孔，24Vdc	RMB13.20
211-279	10mm凸形绿色LED，焊接片端14mm孔，12Vdc	RMB59.16
207-191	5mm格凸形绿色LED，焊接片端8mm孔，24Vdc	RMB43.68
210-125	10mm格凸形红色LED，翼片接端14mm孔，230Vac	RMB61.30
206-867	5mm凸形绿色LED，引线接端8mm孔，24Vdc	RMB13.20
209-816	5mm凸形红色LED，焊接片端8mm孔，2Vdc	RMB19.71
204-984	10mm凸形绿色LED，焊接片端14mm孔，24Vdc	RMB48.45
204-271	5mm凸形绿色LED，翼片接端8mm孔，230Vac	RMB59.50
209-030	8mm凸形红色LED，引线接端 12mm孔，24Vdc	RMB10.33
208-396	10mm凸形红/绿/黄LED，焊接片端14mm孔，24Vdc	RMB55.50
210-254	10mm凸形红色LED，翼片接端14mm孔，230Vac	RMB62.17
206-924	10mm凸形绿色LED，焊接片端14mm孔，24Vac/Vdc	RMB49.60
207-185	5mm凸形红色LED，焊接片端8mm孔，24Vdc	RMB41.60
205-577	5mm凸形红色LED，针脚接端8mm孔，2Vdc	RMB14.13

透明螺钉头白炽灯泡

- 长照明寿命
- E5 至 E14灯座选择



339-3327	SES/E14 白炽灯，24V，200mA，3000h	RMB33.04
104-834	E10 白炽灯，24V，120mA，3000h	RMB48.84
104-581	E5 白炽灯，12V，83mA，10000h	RMB48.36
104-806	E10 白炽灯，6.5V，300mA，4000h	RMB43.85
104-828	E10 白炽灯，24V，50mA，5000h	RMB50.20
655-9508	E10 白炽灯，24V，116mA，3000h	RMB48.36
655-9570	E10 白炽灯，130V，20mA，3000h	RMB122.69
104-812	E10 白炽灯，12V，183mA，3000h	RMB44.37
104-604	E5 白炽灯，28V，40mA，4000h	RMB69.29

BA9S / BA15D 透明白炽指示灯泡

- 管状 MCC 灯
- 适用于包括汽车行业应用。



339-3282	BA9s 白炽灯，240V，13mA，1000h	RMB114.18
360-7777	BA9s 白炽灯，24V，80mA，7000h	RMB37.55
360-7755	BA9s 白炽灯，24V，50mA，5000h	RMB43.07
105-095	BA9s 白炽灯，24V，50mA，5000h	RMB50.53
577-471	BA9s 白炽灯，24V，83mA，10000h	RMB40.42
360-7799	BA9s 白炽灯，24V，120mA，5000h	RMB39.53
589-468	BA9s 白炽灯，130V，20mA，1000h	RMB106.54
655-9463	BA9s 白炽灯，6V，200mA，15000h	RMB36.08
360-7705	BA9s 白炽灯，24V，50mA，10000h	RMB35.76
360-7878	BA9s 白炽灯，130V，20mA，3000h	RMB101.59
105-124	BA9s 白炽灯，28V，40mA，3000h	RMB40.35
577-465	BA9s 白炽灯，12V，160mA，10000h	RMB40.72
339-3276	BA9s 白炽灯，230V，13mA，1000h	RMB89.09
339-3399	BA15d 白炽灯，24V，250mA，3000h	RMB40.37
339-3383	BA15d 35mm白炽灯，24V，200mA，3000h	RMB21.46
307-8393	BA15d 刹车灯 21W 24V	RMB58.67
339-3434	BA15d 白炽灯，130V，38mA，2000h	RMB42.95
339-3377	BA15d 白炽灯，12V，400mA，3000h	RMB39.16
360-7446	BA15d 54mm白炽灯，24V，200mA，3000h	RMB41.14
307-8416	BA15d 刹车灯 21W 12V	RMB35.72

电话滑动接口灯

- 长照明寿命
- 多种电压选择



564-469	电话滑动接口灯，24V，50mA，6000h	RMB29.61
564-475	电话滑动接口灯，30V，40mA，6000h	RMB36.73
294-5214	电话滑动接口灯，28V，40mA，5000h	RMB46.13
564-453	电话滑动接口灯，12V，100mA，5000h	RMB26.32
294-5191	电话滑动接口灯，24V，50mA，5000h	RMB44.06

透明白炽指示灯泡

- 长照明寿命
- 多种灯座选择



655-9491	引脚针白炽灯，12V，60mA，10000h	RMB105.51
577-522	引脚针白炽灯，28V，40mA，20000h	RMB76.05
655-9801	楔形白炽灯，24V，40mA，10000h	RMB37.75
105-196	轴向白炽灯，5/8V，100mA，5000h	RMB75.28
655-9621	小型槽白炽灯，28V，40mA，4000h	RMB30.08
104-682	小型法兰白炽灯，28V，40mA，10000h	RMB74.06
655-9205	小型槽白炽灯，14V，80mA，15000h	RMB37.19
564-431	小型法兰白炽灯，28V，24mA，10000h	RMB15.46
360-7660	小型槽白炽灯，28V，40mA，10000h	RMB63.91

照明开关和安装灯座

- 257-105和719-1875为照明开关
- 777-7808 为铝制卤素灯座



777-7808	1000W 铝制卤素灯座，R7s 底座螺钉安装	RMB61.36
257-105	7W 照明控制器开关，220 V	RMB567.33
719-1875	10A PIR 墙壁安装灯开关传感器，1路，240Vac	RMB363.12



高精度 LCR 仪表

- 最大测量9999.99mF, 99.9999 MΩ, 9999.99H
- 3.5 英寸彩色 LCD
- 连续测试频率
- 基本精确度 0.05%
- 测量速度最大 25 ms
- 全频率范围或聚光开路/短路
- 16 种主要/次级参数测量组合和 2 个额外监控参数（可同时显示最多 4 个不同参数）。
- DCR 测量和内部直流偏置电压 (±2.5 V)
- 通过/失败验证显示
- 自动电平控制 (ALC) 功能



117-6718	测试频率: 2 kHz	RMB6,894.17
117-6717	测试频率: 20 kHz	RMB10,349.95
117-6716	测试频率: 100 kHz	RMB11,496.08
117-6715	测试频率: 200 kHz	RMB16,271.64
117-6714	测试频率: 300 kHz	RMB18,398.94

风速计

- m/s, ft/min, km/hr or mph 测量单位可选
- 多行LCD显示



506-9650	风速计, 测量空气流速	RMB662.85
506-9666	风速计, 测量空气流速、温度	RMB1,624.13

温/湿度计

- ° C/° F 可选
- 可数据存储和读取



711-7398	温湿度仪, +60° C	RMB885.39
712-6045	数据记录仪, 测量最大+60° C, 相对湿度95%	RMB984.55
507-5813	温湿度仪, +1333° C	RMB2,483.99
725-9678	温湿度仪, +60° C	RMB1,189.46
712-6042	数据记录仪, 测量最大+60° C, 相对湿度99%	RMB1,448.82
413-7617	9400 温湿度仪, +40° C	RMB157.16
725-5604	温湿度仪, +50° C	RMB2,390.00
408-6109	RS #2410WC 3 输入 LCD 数字温度计	RMB214.12
724-4197	RS-1260温湿度仪, 最大湿度测量 99%	RMB605.19

超声波气体/空气检测器

- 可查找屋顶、挡风墙、管道等气体或空气泄露点
- LED 条状显示和音频指示



180-7161	气体检测仪, LED显示面板	RMB2,481.12
----------	----------------	-------------

腕带测试仪

- 易于使用的手腕带测试仪校准器
- 避免在校准时, 需要远离手腕带测试仪
- 光学和音频信号检验结果
- 无源 - 无需电源
- 设计用于检查手腕带测试仪在正确的参数范围内是否正常工作
- 检查 6 个位置: 低失效、低通过、中低、中高、高通过、高失效



763-0945	37MΩ 表面电阻率	RMB814.71
----------	------------	-----------

流体分析器具

- 系列包含各式气体/液体检测的相关消耗品和器具



461-0667	LDPE 窄颈冲洗瓶, 500ml	RMB114.70
180-7127	电导率计, 0.1至199.9 μS/cm, 0.2至19.99mS/cm	RMB1,789.40
461-0651	LDPE 窄颈冲洗瓶, 250ml	RMB95.77
461-0550	HDPE 宽颈圆瓶, 1000ml	RMB166.19
461-0544	HDPE 宽颈圆瓶, 500ml	RMB183.38
461-0538	HDPE 宽颈圆瓶, 250ml	RMB149.00
461-0601	PP 宽颈圆瓶, 500ml	RMB242.08
461-0566	HDPE 宽颈圆瓶, 2000ml	RMB274.55

数字万用表

- 3 位、2000 计数 LCD 显示屏
- 显示屏背光
- 此超值、紧凑型、人工量程万用表为 III 类等级, 用于 600 V
- 具有坚固的双模制塑料外壳和加大型高对比度 2000 计数 LCD 显示屏
- 电压 600V 交流/直流
- 电流 10A 交流/直流
- 1.5V 和 9V 电池测试
- 数据保持
- 双模制塑料外壳



893-7893	RS-12 手动测距	RMB112.88
893-7896	RS-14 自动测距	RMB138.93

光度计

- 以 lux 或英尺烛光为单位测量日光、钨丝灯、荧光灯和水银灯亮度



180-7133	RS-105 光度计, 50000lx	RMB1,197.54
----------	---------------------	-------------

电压/磁场指示器

- 个别型号具ATEX认证, 或达CAT III 1000V
- 部分为非接触式



457-8311	磁场指示器, 0.3mT灵敏度, ATEX 认证	RMB364.20
166-800	本征安全非接触磁场指示器, CAT III	RMB316.23
375-5422	磁场指示器, 0.3mT灵敏度 CAT III 1000V	RMB230.00
214-467	电压指示器, 400V	RMB166.54
238-3571	电压指示器, 110Vac	RMB166.54
457-8327	电压指示器, 1000Vac	RMB275.42
166-822	本征安全非接触电压指示器, CAT III	RMB275.42
166-838	非接触电压指示器 CAT III 1000V	RMB209.34
167-645	非接触电压指示器 CAT III 1000V, 带声音警告	RMB175.05



数字存储示波器

- 可选择 50 MHz、150 MHz、100 MHz 和 70 MHz 带宽型号
- 实时采样率高达 1 GSa/s（具体取决于选择的型号），等效时间采样率高达 50 GSa/s
- 存储深度最大值 2 Mpts（取决于选择的型号）
- 触发类型: 边沿、脉冲、视频、斜率、交替
- 波形数学运算 +、-、*、/、FFT
- 6 位频率计数器
- 支持多语言显示屏和嵌入式在线帮助
- 屏幕保护程序从 1 分钟至 5 小时
- 数字滤波器和波形记录仪功能
- 快捷方式存储功能键



123-6442	2 通道, 100MHz	RMB11,009.50
123-6441	2 通道, 150MHz	RMB7,760.00
123-6440	2 通道, 50MHz	RMB7,100.40
123-6439	2 通道, 70MHz	RMB6,217.70
123-6438	4 通道, 100MHz	RMB4,355.30
123-6437	4 通道, 200MHz	RMB3,433.80
123-6436	4 通道, 300MHz	RMB3,171.90
123-6435	4 通道, 70MHz	RMB2,842.10

示波器探针差分探头

- 将高电压差分输入信号转换至低电压接地参考信号, 适用于显示在任何示波器上



729-6671	DP-30 差分探头 30MHz 最大10x12ns上升缘度、电压钳表	RMB1,933.32
729-6680	DP-40 差分探头 40MHz 最大100x9ns上升缘度、电压钳表	RMB1,795.52

IT-1 红外温度计

- 红外温度测量, 电压检测和手电筒, 三合一
- II 类激光观测
- ° C/° F 可转换



757-5129	RS IT-1 红外温度计, -30至+500° C	RMB306.94
----------	----------------------------	-----------

绝缘测试仪

- 大型双显示屏, 带模拟条形图和背光
- 4000 MΩ 绝缘测试范围
- 可选 125V、250V、500V、1000V 绝缘测试电压
- 测试锁定功能, 易于重复测量操作
- 200 KΩ 电阻测量范围
- 200 mA 短路电流连续性范围
- 最小值/最大值记录和显示保持
- 测试保持和锁定功能, 易于操作



893-7913	4000MΩ, 1000V, 1mA, CAT III 1000 V	RMB963.80
893-7922	2000MΩ, 1000V, ≤200mA, CAT III 1000 V	RMB755.41

交流钳表

- 钳口开口 30 mm（大约 1.2 in）
- 电流测量
- 2000 计数 LCD 显示屏
- 600V 交流/直流电压测量
- 电阻测量
- 连续性和二极管检查
- 温度测量
- 连续性检查阈值 <150 Ω, 测试电流 <0.5 mA
- 过电压 III 类 600 V



893-7907	400A ac交流电流, 断通、电流、电阻值、温度、电压钳表	RMB199.71
893-7903	400A ac交流电流, 断通、电流、电阻值、电压钳表	RMB164.97

手持式红外温度计

- K 型热电偶输入, 接触/非接触式测量
- 可调整发射率
- II 类激光观测



516-8319	RS-1327 红外温度计, -20至+500° C	RMB630.00
411-122	RS-1327K 红外温度计, -150至+1350° C	RMB770.00

万用表引线组套件

- 符合1000V II类或1000V III类



340-2421	绝缘万用表测试引线组, 符合1000V II类	RMB342.00
204-583	GS38直角插头熔丝测试线, 符合1000V III类	RMB299.64
204-599	GS38直插头熔丝测试线, 符合1000V III类	RMB299.64

袋装万用表引线组

- 符合 IEC1010-1 cat III 600V
- 包含多种引线、长嘴/弹簧夹等探头



731-5273	袋装万用表附熔丝测试线组	RMB470.00
731-5277	袋装万用表测试线组	RMB375.00

函数/任意波形发生器

- DDS 技术, 单通道输出
- 125 MSa/s 采样率, 14 位垂直分辨率
- 5 种标准输出波形, 内置 46 种任意波形
- 全套调制功能: AM、DSB-AM、FM、PM、FSK、ASK、PWM、扫描、脉冲
- 输入/输出 - 波形输出, 同步信号输出, 外部触发输入
- 标准接口 USB 设备、USB 主机
- 随附强大的任意编辑软件
- 支持远程控制
- 尺寸 229 x 105 x 281 mm
- 重量为 3.4 kg



123-6459	30MHz	RMB2,754.80
123-6460	40MHz	RMB4,607.50
123-6461	80MHz	RMB5,684.20
123-6462	120MHz	RMB8,332.30
123-6463	200 (1 通道) MHz, 最大频率2MHz	RMB5,412.60
123-6464	200 (1 通道) MHz, 最大频率4MHz	RMB9,690.30

数字手持式放大镜

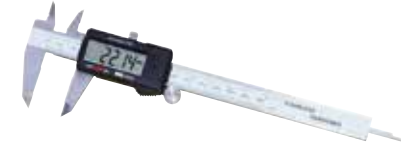
- 人机工程学定位按钮，用于单手访问所有功能
- 简单的 X、Y 屏幕尺寸标注，带光标和网格功能
- 捕获功能，用于上传至 PC
- 可通过微型 USB 充电
- 可调 LED 照明，用于亮度和左/右方向控制
- 翻转输出聚焦和稳定支架



121-2752 14 (Near Focus), 8 (Far Focus)x 放大率 RMB6,937.59

数字卡尺

- 清晰的 LCD 显示屏
- 不锈钢结构
- 原点设置
- 可调整零偏移
- 微调指轮



841-2518 150mm 数字卡尺，英制和公制 RMB304.73
841-2511 200mm 数字卡尺，英制和公制 RMB344.36
841-2515 300mm 数字卡尺，英制和公制 RMB646.18

通用电子切割器

- 具有坚固的压制钢架、铆接接头和精密研磨钳口，小负荷频繁作业的理想之选



606-490 齐平型电缆切割器，138mm总长，切割1.3mm电缆 RMB129.46
606-484 齐平型电缆切割器，133mm总长，切割1.02mm电缆 RMB88.83
602-224 齐平型电缆切割器，132mm总长，切割0.81mm电缆 RMB115.39
606-507 电缆切割器，138mm总长，切割1.63mm电缆 RMB157.16



150mm 数字式 卡尺 0.01 mm, 公制
RMB 564.52
RS 库存编号 498-2350



150mm 数字式 卡尺, 英制和公制
RMB 304.73
RS 库存编号 841-2518

自动（手枪式）剥线钳

- 自动调整
- 弹性切割刀可避免损坏导线
- 易于剪切多芯、扁平或 8 字形等电线



613-044 自动剥线钳，使用 0.2至6mm 圆电缆剥线 RMB228.00

可调扳手

- 符合 ISO6787 标准
- 15° 弯头
- 抗腐蚀抛光
- 人机工程学设计的防滑手柄



541-6573 6in 可调扳手，20mm钳口 RMB86.67
541-6589 8in 可调扳手，26.8mm钳口 RMB122.75
541-6595 10in 可调扳手 RMB102.63
541-6602 12in 可调扳手，34mm钳口 RMB191.00



3年
质保

8 件装电子产品工具套件

- 为电子产品和过程控制工程师提供众多高质量的工具套件



182-127 8 件电子产品工具套件 RMB376.66

万用刀工具

- 130mm长，铝制结构
- 帆布袋装



789-4613 万用刀工具 RMB132.06

11件精密螺丝刀套件

- 小型精密宝石匠用螺丝刀套件，具有镀镍主体、黑化钢刀轴和旋转刀头



537-883 RMB108.00

RS 32 件装手机维修套件

- 特别适用于手表维修、计算机和电子维修



875-4768 32 件手机维修套件 RMB165.76

3年
质保

3年
质保

3年
质保

3年
质保



7 件装 VDE 螺丝刀套件

- 套件包含一个 VDE 测试仪
- 人机工程学设计手柄，使用舒适，适合长期工作



875-5812 7 件Phillips、一字绝缘螺丝刀套件 RMB179.65

875-5821 7 件Pozidriv、一字绝缘螺丝刀套件 RMB177.82

转换套筒通用十字扳手

- 适用于维护和维修操作
- 3 种刀头
- 铬或锌表面润饰



439-3019 镀铬多用途开关、面板钥匙、机柜十字扳手 RMB45.90
439-3025 镀锌多用途开关、面板钥匙、机柜十字扳手 RMB38.59

扭矩螺丝刀

- 经校准的“千分尺”式游标尺
- 使用可调棱纹套圈，方便设置扭矩值
- 精密径向滚珠咬合和凸轮设计
- 达到设置的扭矩时，双向机制会发出信号
- ¼ in 六角起子



547-379 1 → 6mm RMB1,355.64

3 件装绝缘钳套件

- 包含 6 in对角钳、7 in组合钳、8 in长嘴钳各1件
- 采用拉链式乙烯基盒包装



847-3734 3件铬钒钢钳子套件，VDE认证 RMB276.29

3年
质保

3年
质保

3年
质保

3年
质保

12 件装可逆棘轮扳手套件

- 8 至 19mm
- 72 锯齿棘轮头
- 8mm和 9mm 6° 位移，10mm 至 18mm 5° 位移



487-191 12件铬钒钢棘轮扳手套装 RMB864.43

斜口切割钳

- 落银钢钳，适合剪切钢丝、电线
- 带防滑把手



487-242 斜口型电缆切割器，127mm长，1.6mm切割能力 RMB90.77
487-094 斜口型电缆切割器，160mm长，2mm切割能力 RMB166.10

10件小号组合套件

- 由碳钢制造，带抛光镀铬表面
- 随附带分格塑料工具包
- 可选公制/英制



184-8049 10件碳钢英制组合扳手套件 RMB218.40



电线切割器
RMB 1,211.59
RS 库存编号 222-2583

18件 工程师螺丝刀套件

- 配有软质手柄，操作舒适，轻松达到所需扭矩
- 适用于常规机械操作环境



459-3972 18 件工程师螺丝刀套件 RMB326.90

10件 L形六角扳手套装

- 扳手采用回火铬钒钢制造，带化学发黑抛光面
- 可选公制/英制



537-748 10件L形短臂铬钒钢公制六角扳手套装 RMB63.20
537-732 10件L形短臂铬钒钢英制六角扳手套装 RMB37.60

可伸缩多用途刀

- 大负荷锌合金结构
- 波状外形防滑把手
- 行业标准刀片适用



789-4616 重型伸缩修边刀标准刀片 RMB45.50



电线切割器
RMB 1,003.56
RS 库存编号 541-6898



超声波清洁容器

- 可用于电子和机械部件，清除灰尘、油脂、腐蚀
- 脱气模式/精密模式

3年质保



855-5915	超声波清洗机, 300W, 6L带盖	RMB4,584.56
855-5911	超声波清洗机, 100W, 3L带盖	RMB1,901.54

视频检查摄像头套件

- 专业视频内孔表面检查仪，使其易于检验难以到达和看到的位置
- 附LED照明

3年质保



790-3381	5.5mm直径探头, 320x240像素, LED照明	RMB4,583.80
847-8956	8mm直径探头, 960x240像素, LED照明	RMB1,784.69
847-8947	视频录像套件8mm直径探头, 960x240像素, LED照明	RMB1,901.54

RS LDM 激光测距仪

- 使用勾股定理间接测量
- 多达 20 记录存储
- II类激光
- 屏幕照明和多行显示

3年质保



828-2247	LDM-100 测距仪, 0.05至50m	RMB861.60
----------	-----------------------	-----------

RS ROTARO 数字手持式转速计

- 可用作光学转速计测量转速
- 还可用作接触式测量旋转速度，线性速度和距离

3年质保



845-9674	接触/非接触式, 99999rpm±0.02%精度, LCD显示	RMB1,502.96
----------	----------------------------------	-------------

RS 手动注油枪

- 设计用于大负荷应用
- 最大气压 90psi (6.2 bar)
- 可接受 400cc 油筒

3年质保



786-5277	6000psi 手动注油枪	RMB162.89
----------	---------------	-----------

RS卷尺

- 红色注塑外壳，黑色 TPR外层，附皮带夹
- 顶部正向附尺片锁
- 经 EEC II 类认证

3年质保



848-7604	3m 英制和公制卷尺, 13mm宽	RMB32.65
848-7613	5m 英制和公制卷尺, 19mm宽	RMB51.40
848-7616	8m 公制卷尺, 25mm宽	RMB111.66

注油枪喷嘴套件

- 可选择不同的螺纹规格
- 每个套件都包含150 个注油喷嘴: H1 直向型、H2-45° 和 H3-90° 型各 50 个
- 以储存箱提供
- 由镀锌化的钢制成

3年质保



195-4043	包含H1 直向 ¼ in UNF (x50); H2-45 ¼ in UNF (x50); H3-90 ¼ in UNF (x50)	RMB270.12
195-4021	包含H1 直向 1/8 in BSP (x50); H2-45 1/8 in BSP (x50); H3-90 1/8 in BSP (x50)	RMB342.45
195-4065	包含H1 直向 6x1 mm (x50); H2-45 6x1 mm (x50); H3-90 6x1 mm (x50)	RMB376.20
195-4071	包含H1 直向 8x1 mm (x50); H2-45 8x1 mm (x50); H3-90 8x1 mm (x50)	RMB318.31
195-4087	包含H1 直向 10x1 mm (x50); H2-45 10x1 mm (x50); H3-90 10x1 mm (x50)	RMB379.27

万能表鳄鱼夹套件

- 一对推入式绝缘鳄鱼夹，符合 IEC1010 类 III 1000V，可与最新的 类 III 1000V Fluke 80 系列万能表测试触头一起使用。

3年质保



264-7881	适合: 83、85 和 87 1000V 类 III 型号	RMB44.88
----------	-------------------------------	----------

轻型可折叠手推车

- 伸缩框架和可折叠踏板
- 紧密型折叠尺寸，易于搬运
- 实心轮胎车轮

3年质保



784-6024	1010x400x390mm, 60kg负载	RMB438.40
784-6030	1125x600x600mm, 200kg负载	RMB1,403.06
784-6033	1080x500x520mm, 100kg负载	RMB701.49
784-6036	1110x520x510mm, 125kg负载	RMB964.58

高速钢镀钛钻套件

- 机用钴高速钢 (5%) 钻
- 用于合金钢、硬化钢、不锈钢、铸铁和钛
- 135° 分裂钻尖



507-1732	170件高速钢1至10mm机用钻头套件	RMB1,127.72
----------	---------------------	-------------

车间钻头套件钢盒装

- 机用磨槽高速钢钻
- 适合于不需要高精度和生产率的一般车间或维护使用



212-941	25件高速钢1至13mm钻头套件	RMB395.94
---------	------------------	-----------

RS 双金属孔锯套件

- 专业双材料电工孔锯，可与电动工具使用
- 硬化锯齿确保清洁切口和更长工具寿命



216-016	9件16至51mm双金属孔锯套件	RMB257.04
---------	------------------	-----------

砖石建筑钻头套件

- 碳化钨尖端
- 钻头尺寸: 4 - 12mm 直径以 1mm 为增量



694-425	9件尖端镶嵌钨4至12mm钻头套件	RMB137.36
---------	-------------------	-----------

丝锥和板牙套件

- 内含丝锥、丝锥扳手、板牙、螺距规、螺丝刀等，金属盒装
- 符合DIN标准



668-1125	32件高速钢M3至M12丝锥和板牙套件	RMB916.32
668-1129	54件高速钢M3至M20丝锥和板牙套件	RMB2,518.01

不锈钢垫片套件

- 0.05 mm/0.1 mm/0.25 mm/0.5 mm/1 mm 厚
- 专用于帮助实现精确调准
- 其形状可确保易于插入非腐蚀性金属中而没有尖锐的边缘
- 每片垫片上都清楚标明准确厚度
- 单个垫片包中包含 10 块同等厚度的垫片

3年质保



484-6917	50mm长 x 50mm宽	RMB501.61
484-6923	75mm长 x 75mm宽	RMB725.54
484-6939	100mm长 x 100mm宽	RMB1,275.46

氧化锆打磨盘

- 22mm孔，最高速13300rpm
- 锆的自磨锐特性可不断自身研磨打磨盘



851-7672	氧化锆铝粒度P40打磨盘, 125mm直径	RMB103.93
851-7679	氧化锆铝粒度P80打磨盘, 115mm直径	RMB96.47
851-7660	氧化锆铝粒度P60打磨盘, 115mm直径	RMB96.47
851-7666	氧化锆铝粒度P40打磨盘, 115mm直径	RMB96.47
851-7676	氧化锆铝粒度P60打磨盘, 125mm直径	RMB103.93
851-7685	氧化锆铝粒度P80打磨盘, 125mm直径	RMB103.93

无纺研磨海绵布

- 多种磨料颗粒粗幼选择



797-5986	粗 230mmx150mm	RMB36.73
797-5989	中 230mmx150mm	RMB36.73
797-5982	非常精细 230mmx150mm	RMB36.73
797-5970	精细 140mmx115mmx5mm	RMB36.73
797-5976	非常精细P360 230mmx150mm	RMB101.24

电动工具圆形钢丝刷

- 可用于电动工具。
- 适用于清洁焊点、去除外壳毛刺，难以触及的内部表面



779-302	不锈钢圆形刷, 15000rpm, 70mm直径6mm轴	RMB159.63
779-289	不锈钢圆形刷, 18000rpm, 40mm直径6mm轴	RMB69.12
779-295	不锈钢圆形刷, 15000rpm, 50mm直径6mm轴	RMB123.42
779-273	不锈钢圆形刷, 20000rpm, 30mm直径6mm轴	RMB58.52

RS PLUS 滚轮工具柜

- 钢板制成
- 静电无光泽粉末涂层，形成防刮表面



833-5907	4抽屉钢制柜， 365mmx445mmx620mm	RMB2,498.49
833-5900	7抽屉轮子钢制柜， 975mmx450mmx710mm	RMB4,142.74
833-5903	7抽屉轮子钢制柜， 975mmx450mmx890mm	RMB5,009.82
833-5916	11抽屉轮子钢制柜， 985mmx450mmx1085mm	RMB6,626.75

RS 工具套件

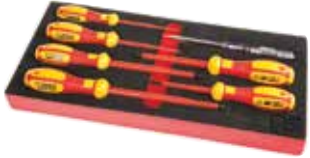
- 各式锉刀、螺丝刀、钳、扳手套件



833-5947	39 件工程师螺丝刀套件。VDE 认证 1000V	RMB344.62
833-5922	16 件钢组合扳手套件	RMB473.91
833-5913	15 件 L、T 形长臂钢六角板手套装	RMB301.56
833-5919	10 件机械工具套件	RMB366.10
833-5953	11 件钢工程师锉刀套件	RMB301.56

VDE 绝缘工具套件

- 适用于通电带电系统，符合VDE 1000V



833-5931	3 件螺丝刀套件	RMB387.78
833-5941	7 件螺丝刀套件	RMB215.42

22件 高速钢 丝锥和钻头套件

- 高速钢丝锥和钻头套件，钢盒装
- 带有可调节的条形扳手
- 钻头尺寸：2.5mm - 10.2mm
- 丝锥尺寸：M3 - M12
- 材料：高速钢



694-009	适用于 300-7363 板牙扳手	RMB1,208.19
---------	-------------------	-------------

聚酯拉链工具携带包

- 三面拉链
- 内部衬垫
- 附肩带



788-7205	拉链工具包 210mmx200mmx310mm	RMB158.29
788-7214	拉链工具包 250mmx240mmx430mm	RMB196.32
788-7223	拉链工具包 400mmx240mmx300mm	RMB245.46
788-7211	拉链工具包 410mmx240mmx340mm	RMB203.35

聚丙烯制坚固工具箱

- 配备 2 个可拆卸的工具板，环形部分用于夹持工具
- 底部托盘具有各种尺寸的分隔器
- 减震耐冲击弯角
- 2 个结实的钥匙锁
- 可调底部托盘带有 3 个分格
- 最大负载能力：25 kg



921-2716	重4kg, 长425mm x 宽295mm x 深210mm	RMB1,953.55
----------	--------------------------------	-------------

工程师工具箱 (含工具)

- 用途广泛的维修技术人员工具箱
- ABS 工具箱内含 100 件工具
- 工具箱包括电工和电子工程师日常工作需要的最常用工具
- 盖子扣合时的长 x 宽 x 高：380 x 500 x 200 mm
- 满装时重量：8.5 kg



538-987		RMB5,929.00
---------	--	-------------

30 件套装 工程师工具套件

- 以黑色 PVC 拉链箱转载，有助于保护和组织您的工具
- 套装内含物品包括焊接烙铁：240V；标准脱焊工具；60/40 焊锡分配器；标准切割器；尖嘴无线钳；标准剥线钳；工程师组合钳；大负荷侧切割器；4x in 锥形刀头螺丝刀；4x1/8 in 平行刀头螺丝刀；6x3/16 in 平行刀头螺丝刀；直钩锯；Supadriv 0 号、1 号、2 号；Pozidriv 螺丝刀；螺钉夹持起子；3、6 in；小型试电氛灯；螺丝刀；袖珍螺丝刀；螺母扳手：2、4、6 B.A.；A/F 螺母扳手：5.5、7、8 mm；扳手套件：O B.A. 至 10 B.A.；A/F 扳手套件：5 至 10 mm；可调扳手：6 in



542-093		RMB1,901.54
---------	--	-------------

94 件装机械工具套件

- 含 ¼in和½in驱动套筒、¼in和½in 延长杆、½in驱动火花基套筒



734-8889	94 件装机械工具套件	RMB522.00
----------	-------------	-----------

88 件装绝缘电工工具套件

- 含各尺寸 in的套筒、Phillips、Pozidri、Torx、一字头、六角头



734-8885	88 件装绝缘电工工具套件	RMB1,090.00
----------	---------------	-------------



RS 不可充电碱性电池

- 不可充电碱性电池
- 包含特殊尺寸如 9V (PP3)、N、MN21等



826-4432	碱性 1.5V 2号电池(C型)	RMB109.40
744-2215	碱性 1.5V 1号电池(D型)	RMB43.59
826-4423	碱性 1.5V 1号电池(D型)	RMB143.61
826-4435	碱性 9V 电池，搭扣接端	RMB191.46
749-2620	碱性 12V A23 电池	RMB1.88
749-2623	碱性 1.5V N 电池，900mAh	RMB45.55

电池比重计

- 设计用于汽车工业，测量铅酸电池充电状态
- 高精度波美度和比重，带颜色分段显示



196-8187	玻璃制电池液体比重计	RMB158.29	775-7517	Power Bank 10400mAh 锂离子便携式充电器	RMB218.37
----------	------------	-----------	----------	-------------------------------	-----------

锂纽扣电池

- 标称输出电压 3.0V
- 不可充电
- 高容量，低漏极电流，工作温度较高



866-0672	3V CR2032 锂纽扣电池，PCB 引脚接端，225mAh	RMB36.82
866-0679	3V CR2450 锂纽扣电池，620mAh	RMB64.43
866-0675	3V CR2430 锂纽扣电池，300mAh	RMB59.82
866-0669	3V CR2016 锂纽扣电池，90mAh	RMB41.42
866-0666	3V CR1620 锂纽扣电池，75mAh	RMB45.41
866-0657	3V CR1616 锂纽扣电池，55mAh	RMB41.42

铅酸/汽车电池充电器

- 高速率自动充电器
- 智能操作，当电池电压低时限制充电电流
- LED 指示充电状态



315-4504	铅酸电池充电器，12V@6A，1充电阶段	RMB1,090.00
315-4510	铅酸电池充电器，12V@4.25A，3充电阶段	RMB1,390.00

锂聚合物电池

- 最大2.1A
- 智能电源管理，LED显示屏
- 双保护设计，防过度放电、过充和短路



SENTINEL 开关模式电池充电器

- <1% 输出纹波，适用于湿或密封铅酸、钙-钙、VRLA Gel 和 AGM 或镍镉电池



885-3663	充电器，12V@5A，2充电阶段	RMB619.95
885-3672	充电器，12V@5A，2充电阶段	RMB708.52
885-3675	SENTL300P 12/24V 10A 充电器	RMB2,036.99
885-3679	ESNTL300P 12/24V 10A 充电器	RMB2,958.07

RS 3.6V 锂 硫酸氯电池

- 10年 搁置存储容量
- 20 C 时自放电率低（每年 1% 或更低）



596-589	3.6V AA 电池，1Ah	RMB83.69
593-473	3.6V AA 电池，PCB 针接端，1Ah	RMB46.71
185-5643	3.6V AA 电池，导线接端，1Ah	RMB86.05
593-495	3.6V 2/3A 电池，PCB 针接端，1.7Ah	RMB89.83
185-5665	3.6V 2/3A 电池，导线接端，1.7Ah	RMB52.36
778-1116	3.6VA 电池，导线接端，3.6Ah	RMB83.18

可充电铅酸电池 凝胶结构

- 免维护阀门调节铅 LPG 系列酸电池
- 长时间放电
- 适用于空间和存储电力使用
- 特殊板设计，长循环寿命
- 长存储时间
- 良好的深放电弹性性能



883-8866	96Ah	RMB2,192.87
----------	------	-------------



黑色抽屉及柜手柄

- 压铸铝制
- 隐藏式安装
- 亚光加工

3年
质保



237-441	129mm x 53mm x 26mm, 112mm固定中心	RMB265.28
237-463	141mm x 51mm x 20mm, 128mm固定中心	RMB253.83

活动门锁

- 直径为 2 mm 弯曲的电线连接允许安装尺寸更广泛的容差
- M3 固定
- 门锁到锁扣的距离为 29.5mm
- 41 x 41 x 14mm



665-9948	不锈钢	RMB116.51
665-9945	镀锌钢	RMB48.48

EPDM 橡胶制 密封条

- 保护薄板材料的边缘。减少振动导致的噪音/磨损
- 材料 EPDM
- 面板厚度 1.5 至 2mm

3年
质保



619-1635	15mm x 6.8mm	RMB686.60
619-1590	17.5mm x 25mm	RMB1,404.40
619-1629	21.5mm x 10mm	RMB1,260.84

聚氯乙烯 (PVC)制 密封条

- 黑色 PVC, 带钢线螺套。
- 保护薄板材料的边缘, 减少振动导致的噪音和磨损。
- 温度范围 -40° C 至 +90° C

3年
质保



727-6037	20m x 8.5mm x 5.6mm	RMB188.86
619-1714	20m x 9.5mm x 11.9mm	RMB1,487.63
619-1528	20m x 14.4mm x 10.5mm	RMB977.88
619-1534	20m x 16.8mm x 10.5mm	RMB515.50
619-1540	20m x 15mm x 13mm	RMB566.56
619-1512	20m x 12mm x 9mm	RMB915.46

黑色 热塑性塑料 旋钮

- 光泽黑聚甲基醚树脂翼形螺钉旋钮盖帽。可以通过在盖帽底部插入内六角螺钉（此处不提供）装配成完整的螺纹旋钮。
- 通过四方按压接合。
- 为避免过分压力, 请使用长度等于螺钉、深度小于螺钉头的档块或垫片。
- 每包:20个

3年
质保



771-651	浪花; 旋钮直径: 9.6mm; 顶盖头螺钉尺寸: M3	RMB47.95
771-667	浪花; 旋钮直径: 13mm; 顶盖头螺钉尺寸: M4	RMB116.51
771-673	浪花; 旋钮直径: 16mm; 顶盖头螺钉尺寸: M5	RMB142.52
771-689	浪花; 旋钮直径: 19mm; 顶盖头螺钉尺寸: M6	RMB207.02
771-695	浪花; 旋钮直径: 26mm; 顶盖头螺钉尺寸: M6	RMB147.43
771-702	浪花; 旋钮直径: 26mm; 顶盖头螺钉尺寸: M8	RMB155.34
771-718	圆花; 旋钮直径: 38mm; 顶盖头螺钉尺寸: M6	RMB239.65
771-724	圆花; 旋钮直径: 38mm; 顶盖头螺钉尺寸: M8	RMB208.04
771-730	圆花; 旋钮直径: 38mm; 顶盖头螺钉尺寸: M10	RMB205.00

塑料 可叠加 组合零件盒

- 箱体带平滑清洁的内部面罩
- 可堆叠, 操作方便
- 模制卡套, 随包装附带, 提供足量的索引卡



484-4157	蓝色, 181mm x 205mm x 350mm	RMB516.65
484-4179	绿色, 180mm x 419mm x 376mm	RMB91.08
469-6740	橙色, 180mm x 419mm x 376mm	RMB91.08
484-4185	蓝色, 180mm x 419mm x 376mm	RMB91.08
350-5873	蓝色, 200mm x 315mm x 510mm	RMB123.99

铝 旋钮

- 铸造捏手, 具有高拉伸强度和平滑的表面
- 高度抛光的大半圆头

3年
质保



478-490	M8 x 20	RMB86.83
478-422	M6 x 19	RMB85.61
478-400	M10 x 30	RMB135.19



大型 IC 存储盒

- 导电 IC 存储盒, 可存储 2 层 IC
- 底部装有 6mm 高密度泡沫, 盖中装有 6mm 低密度泡沫
- 为 IC 储存器的外层提供了超高密度泡沫层
- 大尺寸盒子可存储 130 个 16 引脚 IC
- 支持 ESD S20.20 并符合 EN 61340-5-1 ESD 控制程序的要求



550-864	40 x 40 x 13.5mm	RMB166.75
550-870	77 x 55 x 19mm	RMB127.68
287-8091	89 x 64 x 16mm	RMB158.27
550-886	111 x 86 x 17mm	RMB149.26
217-9221	140 x 106 x 38mm	RMB117.13
820-810	232 x 130 x 33mm	RMB88.74

抗静电轻型现场维修套件

- 套件清单: 高品质除静电垫子 (1 x 10 mm 外扣); 可调腕带套装; 4m EBP 接地线; 黑色宽钳口鳄鱼夹; 堆栈香蕉插座/10mm 螺栓适配器
- 垫子包括 1 个缝制口袋 89 mm x 127mm
- 根据 61340-2-3, 表面阻抗 10E6-10E8 欧姆



681-1231	包括装运袋	RMB836.96
681-1235	不包括装运袋	RMB506.99

导电橡胶工作台垫

- 双层垫, 由橡胶制成
- 带有绿色顶部表面和黑色底部表面
- 随附一个螺栓, 直径 10mm
- 耐焊接烙铁
- 低反光
- 表面电阻 2.3 x 108 Ω



787-3139	绿色 工作台, 1.2m x 0.6m x 2mm	RMB528.61
787-3114	黑色 工作台, 1.2m x 0.6m x 2mm	RMB189.98
787-3120	黑色 地板, 1.2m x 0.6m x 3mm	RMB473.29

ESD 接地手腕带和线组

- 高级质量金属带和线组
- 可使用 5 x 10mm 链条进行调节



287-7420	10mm 按扣 - 按扣	RMB173.78
287-7385	10mm 按扣	RMB97.83
287-7414	10mm 香蕉插头 - 按扣	RMB156.48
287-7379	10mm 香蕉插头 - 鳄鱼夹	RMB165.19

可重复使用的手套

- 由绿色丁腈橡胶制成的防水手套
- Flock 棉内衬
- 流线型手指和贴合手掌
- 防滑
- 保证不包含硅树脂
- 符合食物接触的 FDA 法规
- 极好的敏捷性
- 高化学耐受性, 耐受碳氢化合物衍生物和酒精
- 适合用于食物、汽车、制造和灯光工程工业, 还适合应用农药的场合
- 长度: 32cm
- 厚度: 0.38mm
- 每袋 12 对



475-732	尺寸: 8 - S	RMB244.31
475-748	尺寸: 9 - M	RMB191.20
475-722	尺寸: 10 - L	RMB191.20

手腕和足部 ESD 测试仪表

- 对于所有电子组装区域都是必需的
- 适合多操作员使用
- 需要一节 PP3 电池



733-996	9V 直流	RMB2,092.52
---------	-------	-------------

ESD 接地扣和接线柱

- 两件式导电外螺纹和内螺纹螺栓
- 10mm 螺栓
- 每包: 100 个



287-7701	RMB294.17
291-9596	RMB317.95



黑色/黄色 PVC 危险警告胶带
50mm x 33m
RMB 165.00
RS 库存编号 711-974



黑色/黄色 PVC 危险警告胶带
50mm x 33m
RMB 51.92
RS 库存编号 796-7357



精密清洁剂和除油剂

- 可彻底清洁多数电子设备，表面不留残余物
- 设计用于不需要 CFC 基溶剂的应用



132-508	400ml 喷雾式清洁除油剂	RMB66.48
567-890	500ml 罐装清洁除油剂	RMB41.76
227-4427	1L 罐装清洁除油剂	RMB68.51
448-180	2.5L 罐装清洁除油剂	RMB130.42

干燥惰性压缩气体除尘剂

- 干燥惰性压缩气体，可简单有效地除去灰尘和微粒
- 可应用于精密产品



497-280	200ml 喷雾式吹尘剂	RMB84.96
132-504	300ml 喷雾式吹尘剂	RMB73.11
846-698	400ml 喷雾式吹尘剂	RMB100.70

400ML 喷雾式冷冻喷剂

- 强力无腐蚀性快速制冷剂
- 适用于故障地方，评估低温性能或防止焊接时损坏



846-682	400ml 喷雾式冷冻喷剂，-50° C	RMB83.36
---------	----------------------	----------

100G 管装硅油脂

- 防水
- 高介电强度
- 很容易应用到干燥金属、陶瓷、橡胶、塑料和绝缘树脂



494-124	100g 管装	RMB70.54
---------	---------	----------

400ML 喷雾装多用途清洁剂

- 高效清除深嵌灰尘和油脂
- 适用于木材、金属、玻璃和漆面等
- 非磨蚀性



569-341	400ml 多用途清洁喷雾	RMB27.87
---------	---------------	----------

150MM 盒装棉棒

- 可应用于计算机，可配合精密清洁除油剂（库存号 132-491）使用



494-562	25支盒装，150mm 泡棉 棉棒	RMB56.26
494-578	25支盒装，150mm 棉棒	RMB24.66
558-802	200支盒装，150mm 棉棒	RMB50.53

100 片盒装防静电擦拭巾

- 无硅、粘胶人造丝低静电抹布
- 适合于清洁精密机械装置等，可减少静电积聚



568-146	100片盒装防静电擦拭巾	RMB148.22
---------	--------------	-----------

RS 湿纸手巾

- 浸泡天然溶剂、杀菌剂、表面活性剂和水溶液中
- pH 6.5
- 适用于灰尘油脂



698-8048	150片桶装湿纸手巾	RMB111.05
----------	------------	-----------

100 张盒装多用途抹布

- 无绒棉质毛抹布，用于清洁精密的计算机机构和表面



558-795	100张盒装多用途抹布	RMB114.18
---------	-------------	-----------

吸油垫

- 疏水 - 可浮在水上
- 专为液压工程师设计
- 背开口设计，可快速吸收



771-6377	吸收能力: 90 L; 每包数量: 100	RMB263.00
771-6395	吸收能力: 18 L; 每包数量: 20	RMB98.29

灰斗刷子组合

- 耐用材料制成
- 橡胶唇缘有助清扫
- 适用于清扫灰尘和碎片



560-791	蓝色灰斗和刷子	RMB21.45
560-789	红色灰斗和刷子	RMB25.96

金属丝手刷

- 黄铜丝或钢丝



822-614	37mm 4 行钢丝刷	RMB47.32
822-658	30mm 4 行钢丝刷	RMB88.65
822-636	29mm 4 行黄铜刷毛刷	RMB91.51

垃圾袋

- 塑料垃圾袋
- 高拉伸强度 40 mu Tri-ex 混合膜



771-6563	黑色垃圾袋	RMB101.16
771-6569	黄色垃圾袋	RMB101.16

棉拖把头

- 用于日常使用的厚吸收性棉
- 高度耐用



560-767	16oz 蓝色棉拖把头	RMB18.23
560-773	16oz 红色棉拖把头	RMB18.23
560-779	16oz 绿色棉拖把头	RMB18.23

600MM 伸缩手柄除尘拖把和扫

- 适用于硬质地板
- 轻型但耐用
- 伸缩手柄方便存储



705-6255	600mm 伸缩手柄除尘拖把和扫	RMB158.55
----------	------------------	-----------

绿色户外灰斗和刷子组合

- 英国组装，FSC 木材制造
- 硬质耐用 PVC 刷毛



790-6885	绿色灰斗和刷子	RMB61.04
----------	---------	----------

扫帚组件

- Vikran 扫帚柄
- 工业、庭院用，硬质柏辛纤维 Bassine、藤刷 扫帚毛



674-263	红色扫帚	RMB98.98
---------	------	----------

黑色/黄色壁挂围栏

- 离心制动
- 48mm 织带
- 关闭服务或入口点
- 特别适用于拥堵控制和组织队列



829-9069	黑色/黄色壁挂围栏，4.6m x 4.8cm	RMB491.54
----------	------------------------	-----------

可折叠铝架手推车

- 伸缩框架和可折叠踏板
- 紧密型折叠尺寸，易于搬运
- 实心轮胎车轮



277-314	355x240mm, 90kg负载	RMB350.79
---------	-------------------	-----------



100件装蓝色一次性丁腈橡胶手套

- 抗刺穿和耐磨损性
- 出色色湿和干抓握性能
- 无乳胶蛋白，消除皮肤致敏性



508-1565	100件装 尺寸6.5 - S	RMB103.51
122-4834	100件装 尺寸7.5 - M	RMB83.36
508-1587	100件装 尺寸8.5 - L	RMB103.51
508-1593	100件装 尺寸9.5 - XL	RMB103.51

PU涂层可重复使用手套

- 好的耐磨性和抗撕裂性
- 针织内衬较轻且确保透气



869-1562	尺寸9 - L	RMB93.43
869-1566	尺寸10 - XL	RMB93.43
869-1569	尺寸8 - M	RMB92.47

铬革掌心索具手套

- 棉背
- 粘贴袖口
- 铬皮革掌心
- 皮革关节保护



765-0084	尺寸9 - L 手套	RMB47.93
----------	------------	----------

安全透明护目镜

- RS Pro 游客安全护目镜将肩脊模制至护目镜中，还包括透气侧挡板
- 护目镜为您提供极佳的舒适保护，由坚固的耐冲击不含金属的聚碳酸酯制成
- 安全护目镜保护眼睛和面部免受伤害，是工作环境中必备的眼镜佩戴



918-5759		RMB15.80
----------	--	----------

头带式护耳器

- RS Pro 经典护耳器为轻型且坚固，它们包括一个多位置头环
- 护耳罩填充有吸声泡沫过滤器，可过滤有害噪音，且超柔软的耳垫可提供全大舒适性
- 护耳器可与耳塞配用且 ABS 聚苯乙烯材料可在嘈杂环境中提供极佳的降噪性



918-5728	减低声压单位 (SNR) 27dB	RMB33.34
----------	-------------------	----------

聚碳酸酯 (PC) 透气安全护目镜

- 用于恶劣的工作环境
- 采用聚碳酸酯制成，提供柔软的 PVC 框架，为您打造超级轻盈舒适的佩戴体验
- 间接通风型



918-5769		RMB20.40
----------	--	----------

橙色 PUR 一次性泡沫独立耳塞

- 由 PUR 泡沫制成，柔软舒适
- 提供有害 34dB 噪声的分离式听力保护



785-8516	耳塞，34dB，每包200	RMB151.34
----------	---------------	-----------

带阀一次性口罩

- 呼气阀
- 呼吸阻力更小
- 可调鼻夹
- 可减少暴露于危险物质的情况
- 可减少温度上升
- 可减少不适油雾
- 杯形



918-5810		RMB73.89
----------	--	----------

一次性弹性束带面罩

- 无纺布材料，适用于食品、制药、电子等工业应用



266-1742	100个盒装一次性面罩	RMB704.90
----------	-------------	-----------

黄色反光背心

- HiVisTex™ 银色反光带
- 两个后袋，带 Velcro 粘扣
- 手机袋
- 男女适用



774-8273	M 黄色反光背心	RMB40.46
774-8282	L 黄色反光背心	RMB40.46
774-8358	XL 黄色反光背心	RMB40.46
774-8285	XXL 黄色反光背心	RMB30.91

黄色防水 HI VIS 夹克

- 高可见性
- 耐风雨
- 按扣式防风叶片
- 防风雨袖口
- 连接帽（不需要时可以隐藏）
- 双向前拉链
- 压接缝合。
- 2 个口袋，带翼片闭合
- 手机袋
- 耐污



918-5945	M 黄色透气防水夹克	RMB162.00
918-5949	L 黄色透气防水夹克	RMB162.00
918-5958	XL 黄色透气防水夹克	RMB165.49
918-5951	2XL 黄色透气防水夹克	RMB165.49

海军蓝焊接工连体工作服

- 焊接工连体工作服
- 阻燃棉织品
- 正面按扣系紧
- 男女皆宜



774-8305	40in (31in 内长) 连体工作服	RMB287.40
774-8318	40in (33in 内长) 连体工作服	RMB360.52
774-8361	44in 连体工作服	RMB360.52

KICK 黑色安全训练鞋

- 带钢鞋头和钢鞋底夹层
- 黑色杯状鞋底橡胶减震鞋底
- 耐油和化学制品
- 男女皆宜



850-8533	UK 尺寸 11	RMB347.23
850-8530	UK 尺寸 10	RMB347.23
850-8521	UK 尺寸 9	RMB347.23
850-8527	UK 尺寸 8	RMB347.23

危险警告标签

- 乙烯基自黏式标签，抗油污、易于擦拭清洁
- 电力危险图示、接地图示



776-0939	黑色/绿色接地标签，12.5x12.5mm	RMB27.79
776-0948	黑色/黄色电力危险标签，25x25mm	RMB73.11

黑/黄色护角/墙壁警示

- 聚氨酯或EVA或NBR制成
- 火灾分类：M4
- 高可见度



840-0616	护角，长750mm，宽300mm	RMB112.10
840-0619	护壁，长5000mm，高300 mm	RMB392.90
840-0590	护角，长1000mm，直径150mm	RMB448.90
840-0603	护角，长1000mm，直径150mm	RMB561.26

危险警告标志

- 无文字简单图示，增强非本土语言工人的安全意识
- ISO 7010 国际标准



813-4445	自黏黑/黄白底热表面警告标志，100x100mm	RMB12.16
813-4454	自黏黑/黄白底压碎警告标志，100x100mm	RMB12.16
813-4423	自黏黑/黄白底电气警告标志，100x100mm	RMB12.16
857-8700	塑料黑/黄白底电气警告标志，300x300mm	RMB117.22
813-4552	塑料黑/黄白底热表面警告标志，200x200mm	RMB52.10
813-4448	自黏黑/黄白底光学辐射警告标志，100x100mm	RMB12.16
813-4467	自黏黑/黄白底放射性材料标志，100x100mm	RMB12.16
857-8680	塑料黑/黄白底屋顶易碎标志，300x300mm	RMB130.24

RS 泄漏吸收卷

- 降低清理成本
- 快速洁净并且高效



771-6402	吸油卷，48x4000cm	RMB423.11
771-6409	泄漏吸收卷，48x4000cm	RMB433.19

25L 维护溢出物套件

- 套件含透明袋、垫、吸收片



872-5750	25L 维护溢出物套件	RMB282.19
----------	-------------	-----------



GPS 车辆全程自动连续全高清记录仪

- 车辆启动即开始记录/循环记录
- 105 广角 CMOS镜头
- 内置 G-Sensor 自动记录事故连续镜头

3年质保



880-2201	GPS 车辆记录仪, 含Google地图	RMB1,041.85
880-2208	GPS 车辆记录仪	RMB726.15

RS 黄铜挂锁

- 5 种尺寸, 锁身宽从 20至 50mm
- 3 - 5个弹子锁芯结构
- 防撬蘑菇钉

3年质保



781-5994	挂锁, 4mm 锁钩	RMB32.65
781-5997	挂锁, 5mm 锁钩	RMB42.02
781-5991	挂锁, 6mm 锁钩	RMB55.05
781-6004	长挂锁, 6mm 锁钩	RMB59.91
781-6007	挂锁, 7mm 锁钩	RMB73.28

6锁, 9.5MM锁钩钢搭扣闭锁

- 允许达 6个工作人员闭锁于电气开关设备
- 耐腐蚀, 磨损和锈蚀
- 高强度制成, 乙烯基涂层



489-141	6锁, 9.5mm锁钩, 25mm挂接点	RMB82.11
489-147	6锁, 9.5mm锁钩, 38mm挂接点	RMB70.85

RS 6MM 黄铜挂锁

- 实心黄铜锁体和锁芯, 具较强的耐腐蚀性
- 销转筒结构, 能经受大防撬阻力测试

3年质保



781-6013	红色挂锁, 6mm 锁钩	RMB56.09
781-6010	橙色挂锁, 6mm 锁钩	RMB56.09
781-6001	蓝色挂锁, 6mm 锁钩	RMB56.09

彩色子弹型CCD摄像机

- 1/3 in. CCD 摄像机
- 小型、防水

3年质保



776-9383	700 (彩色) / 750 (黑白) TVL	RMB581.40
776-9368	1020x508 / 1020x595像素	RMB1,207.61

锁入门套件

- 便携式电气部门闭锁挂牌套件
- 包含 24 种不同闭锁
- 以坚固 LOTO 携带包提供



862-5247	锁入门套件	RMB1,050.48
----------	-------	-------------

彩色视频入口访问系统

- 高质量听筒
- 键盘访问选项
- 多达 3 个听筒
- 多达 2 个入口

3年质保



870-0698	入口访问视频监控装置	RMB1,885.48
870-0694	入口访问键盘/摄像头装置	RMB1,841.63

RS 电动磁簧开关

- 单簧片 18in 磁性触点
- 套件包括磁铁和接近开关
- N/O (常开) 门触点

3年质保



299-4711	500mA, 100Vdc, 150x40x15mm	RMB132.59
----------	----------------------------	-----------

金属制钢加工数码锁

- 金属结构
- 易于更改代码

3年质保



754-0912	金属制钢加工数码锁	RMB276.37
----------	-----------	-----------

防腐蚀咬合安装尼龙夹

- 提供 5.6 mm 最小直径至 30.4 mm 最大直径尺寸范围
- 也称为 Herbie 夹, 是高强度棘齿型夹, 带联锁齿。双排齿可为您提供两倍于带单排齿类似产品所提供的夹紧力
- 可耐受高达 200 psi 的压力
- 工作温度 -40° C 至 130° C
- 能够抵抗大多数溶剂, 石油产品和普通化学药品
- 由抗紫外线材料制成, 因此耐紫外线且不会在日光下退化
- 可轻松调整, 且即使在腐蚀性环境中, 多年后仍可重复使用



475-1415	5.6 → 6.5mm	RMB32.91
291-587	6.5 → 8.1mm	RMB47.19
291-593	7.9 → 9.6mm	RMB34.38
291-600	9.2 → 10.8mm	RMB34.91
291-616	10.2 → 12.3mm	RMB35.08
291-622	11.1 → 13.4mm	RMB35.25
291-638	12 → 14.5mm	RMB35.51
291-644	13.1 → 15.7mm	RMB59.30
291-650	15 → 17.8mm	RMB42.63
291-666	16.9 → 19.9mm	RMB43.94
291-672	18.1 → 21.4mm	RMB44.37
291-688	20.3 → 23.7mm	RMB45.76
291-694	22.2 → 25.8mm	RMB46.19
291-701	24.5 → 28.4mm	RMB46.54
291-717	26.5 → 30.4mm	RMB48.71

锁定和防振垫圈

- 平滑
- 波纹



428-616	不锈钢, M2, A2	RMB17.28
428-622	不锈钢, M2.5, A2	RMB21.92
428-650	不锈钢, M4, A2	RMB44.50
428-666	不锈钢, M5, A2	RMB37.45
428-672	不锈钢, M6, A2	RMB28.74
428-773	不锈钢, 1/2in, A2	RMB87.96
289-657	铜, M3	RMB25.97
289-679	铜, M4	RMB52.56
289-685	铜, M5	RMB40.57
289-691	铜, M6	RMB65.80
289-708	铜, M8	RMB106.74

塑料涂层弹簧夹

- 尼龙涂层钢提供最佳的划伤保护
- 温度范围: 0° C 至 60° C
- 特别适合用作工具固定夹等
- 夹子带有固定螺钉



289-540	白色, 6.35mm夹, 13.49mm x 6.35mm x 15.08mm, 8BA固定孔直径	RMB67.54
507-832	黑色, 6.35mm夹, 13.49mm x 6.35mm x 15.08mm, 8BA固定孔直径	RMB47.84
289-556	白色, 9.53mm夹, 15.88mm x 6.35mm x 19.84mm, 8BA固定孔直径	RMB47.41
507-826	黑色, 9.53mm夹, 15.88mm x 6.35mm x 19.84mm, 8BA固定孔直径	RMB67.54
289-562	白色, 12.7mm夹, 21.03mm x 7.94mm x 24.61mm, 6BA固定孔直径	RMB47.41
507-810	黑色, 12.7mm夹, 21.03mm x 7.94mm x 24.61mm, 6BA固定孔直径	RMB68.17
289-578	白色, 15.88mm夹, 24.61mm x 7.94mm x 29.37mm, 6BA固定孔直径	RMB47.84
507-804	黑色, 15.88mm夹, 24.61mm x 7.94mm x 29.37mm, 6BA固定孔直径	RMB63.98
289-584	白色, 19.05mm夹, 28.58mm x 7.94mm x 34.93mm, 4BA固定孔直径	RMB47.84
507-797	黑色, 19.05mm夹, 28.58mm x 7.94mm x 34.93mm, 4BA固定孔直径	RMB63.98
289-590	白色, 25.4mm夹, 30.16mm x 7.94mm x 41.28mm, 4BA固定孔直径	RMB41.85
507-781	黑色, 25.4mm夹, 30.16mm x 7.94mm x 41.28mm, 4BA固定孔直径	RMB42.29
289-607	白色, 28.58mm夹, 39.69mm x 9.53mm x 49.21mm, 4BA固定孔直径	RMB59.55
507-775	黑色, 28.58mm夹, 39.69mm x 9.53mm x 49.21mm, 4BA固定孔直径	RMB60.17
289-613	白色, 31.75mm夹, 43.26mm x 11.11mm x 53.98mm, 4BA固定孔直径	RMB41.85
507-769	黑色, 31.75mm夹, 43.26mm x 11.11mm x 53.98mm, 4BA固定孔直径	RMB42.29
507-753	黑色, 38.1mm夹, 50.8mm x 12.7mm x 63.5mm, 4BA固定孔直径	RMB42.29

U 形销和固定夹

- 英制尺寸 U 形销和固定夹由低碳钢和亮镀锌制成, 耐腐蚀
- 此套件包括销和夹 (每种 176 件) 并以塑料隔层储存盒提供
- 此套件还随附全部尺寸数据



279-492		RMB584.96
---------	--	-----------

公/母六角螺栓

- 公制螺纹非绝缘垫片
- 镀镍黄铜
- 垫片两端带有相同规格的螺纹



222-395	M3 x M3 内螺纹/内螺纹 10mm	RMB83.89
222-402	M3 x M3 内螺纹/内螺纹 12mm	RMB60.69
222-418	M3 x M3 内螺纹/内螺纹 18mm	RMB83.70
222-424	M3 x M3 内螺纹/内螺纹 20mm	RMB88.83
222-430	M3 x M3 内螺纹/内螺纹 25mm	RMB110.19
222-446	M3 x M3 内螺纹/内螺纹 30mm	RMB191.25
222-452	M3 x M3 内螺纹/内螺纹 40mm	RMB173.92

公/母六角螺栓

- 公制螺纹非绝缘垫片
- 镀镍黄铜
- 垫片两端带有相同规格的螺纹



606-686	M3 x M3 外螺纹/内螺纹 10mm	RMB78.30
221-140	M3 x M3 外螺纹/内螺纹 12mm	RMB148.68
606-692	M3 x M3 外螺纹/内螺纹 15mm	RMB118.96
221-162	M3 x M3 外螺纹/内螺纹 20mm	RMB197.75
606-709	M3 x M3 外螺纹/内螺纹 25mm	RMB107.57
221-178	M3 x M3 外螺纹/内螺纹 30mm	RMB303.43
221-184	M3 x M3 外螺纹/内螺纹 40mm	RMB353.17
606-670	M3 x M3 外螺纹/内螺纹 5mm	RMB68.68
221-128	M3 x M3 外螺纹/内螺纹 6mm	RMB82.75
221-134	M3 x M3 外螺纹/内螺纹 8mm	RMB161.79
222-480	M4 x M4 内螺纹/内螺纹 10mm	RMB81.01
222-496	M4 x M4 内螺纹/内螺纹 20mm	RMB121.39
222-503	M4 x M4 内螺纹/内螺纹 25mm	RMB142.14
222-468	M4 x M4 内螺纹/内螺纹 5mm	RMB60.69
222-474	M4 x M4 内螺纹/内螺纹 6mm	RMB65.21



M6 公/母六角螺栓

- 镀锌表面处理
- 15-60 mm高 选择



806-6663	M6xM6 外螺纹/内螺纹 15mm 六角螺栓	RMB159.59
806-6689	M6xM6 外螺纹/内螺纹 50mm 六角螺栓	RMB298.52
806-6676	M6xM6 外螺纹/内螺纹 25mm 六角螺栓	RMB202.74
806-6682	M6xM6 外螺纹/内螺纹 40mm 六角螺栓	RMB271.17
806-6698	M6xM6 外螺纹/内螺纹 55mm 六角螺栓	RMB309.37
806-6667	M6xM6 外螺纹/内螺纹 20mm 六角螺栓	RMB178.43
806-6691	M6xM6 外螺纹/内螺纹 60mm 六角螺栓	RMB321.53

不锈钢螺钉/螺栓套件

- 不锈钢 M2 - M6尺寸螺钉、螺母、垫圈



281-984	3168件套件, M2至M6螺纹	RMB334.55
---------	------------------	-----------

不锈钢平垫圈

- 公制, A2或A4
- 符合 BS4320



530-804	1.25mm厚, M10, 304, A2	RMB44.80
530-810	1.6mm厚, M12, 304, A2	RMB71.11
275-715	2mm厚, M16, 304, A2	RMB90.91
527-353	0.5mm厚, M2.5, 304, A2	RMB36.73
527-369	0.5mm厚, M3, 304, A2	RMB38.03
527-381	0.8mm厚, M4, 304, A2	RMB45.85
527-397	1mm厚, M5, 304, A2	RMB48.28
527-404	1.6mm厚, M6, 304, A2	RMB52.01
530-797	1mm厚, M8, 304, A2	RMB35.69
189-670	1.25mm厚, M10, 316, A4	RMB58.96
183-9051	1.6mm厚, M12, 316, A4	RMB76.50
248-4618	2mm厚, M16, 316, A4	RMB109.75
248-7106	0.5mm厚, M2.5, 316, A4	RMB27.35
189-620	0.5mm厚, M3, 316, A4	RMB28.91
189-636	0.8mm厚, M4, 316, A4	RMB30.22
189-642	1mm厚, M5, 316, A4	RMB33.43
189-658	1.6mm厚, M6, 316, A4	RMB36.12
189-664	1mm厚, M8, 316, A4	RMB41.50

不锈钢公制六角凹头螺钉

- A2, 304 不锈钢
- 公制螺纹



280-981	M3 x 6mm	RMB28.31
281-035	M4 x 12mm	RMB74.54
281-041	M4 x 16mm	RMB56.89
281-029	M4 x 8mm	RMB64.75
281-085	M5 x 16mm	RMB74.67
281-108	M6 x 12mm	RMB112.96
281-114	M6 x 16mm	RMB116.44
281-120	M6 x 20mm	RMB122.17
281-136	M6 x 25mm	RMB141.53

315件 公制 销钉套件

- 以聚丙烯储存箱提供
- 特别适用于服务和维护部门
- 直径: 2.5mm - 10mm
- 长度: 10mm - 50mm



279-515		RMB686.60
---------	--	-----------

不锈钢六角螺母

- 公制六角螺母
- 符合 DIN934 标准
- A4 级 18/8 不锈钢 (类型 316 S16)



189-579	316, A4 不锈钢, M4	RMB46.54
189-563	316, A4 不锈钢, M3	RMB42.81
189-591	316, A4 不锈钢, M6	RMB64.51
189-608	316, A4 不锈钢, M8	RMB72.68
189-614	316, A4 不锈钢, M10	RMB135.10
189-585	316, A4 不锈钢, M5	RMB52.97
248-4551	316, A4 不锈钢, M2	RMB34.47
248-4567	316, A4 不锈钢, M2.5	RMB36.64
183-9045	316, A4 不锈钢, M12	RMB142.31
248-4573	316, A4 不锈钢, M16	RMB159.76
248-4589	316, A4 不锈钢, M20	RMB229.83

RS IDEAWERK PRO 3D 打印机

- 采用 FDM 技术以快速自下而上构建复杂对象
- 直接从计算机或 USB盘打印



3年
质保

862-5705	RS IdeaWerk Pro FDM 3D 打印机	RMB4,840.30
----------	----------------------------	-------------

RS 3D PLA 打印丝

- 比常规 PLA 更强韧且不易碎
- 易于低温下打印
- 低弯曲
- 可生物降解
- 气味小



832-0223	白色1.75mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0214	黑色1.75mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0220	红色1.75mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0226	蓝色1.75mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0239	绿色1.75mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0627	热带木材色1.75mm 3D 打印丝, 250g	RMB141.53
832-0273	白色2.85mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0264	黑色2.85mm 3D 打印丝, 1kg	RMB280.84
832-0276	蓝色2.85mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0309	荧光橙色2.85mm 3D 打印丝, 1kg	RMB223.15
832-0318	夜光绿色2.85mm 3D 打印丝, 1kg	RMB251.80

RS 3D ABS 打印丝

- 高度耐撞击
- 超强
- 稳定打印
- 轻且耐用
- 有限弯曲



832-0315	白色1.75mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0311	黑色1.75mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0327	红色1.75mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0324	蓝色1.75mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0368	白色2.85mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0359	黑色2.85mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0361	蓝色2.85mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92
832-0365	红色2.85mm 3D 打印丝, 1kg	RMB204.92

RS 3D TPC FLEX 打印丝

- 很柔软
- 坚固
- 长期耐热
- 优良的化学耐受性
- 抗紫外线



832-0529	黑色1.75mm 3D 打印丝, 500g	RMB218.81
832-0620	无色1.75mm 3D 打印丝, 500g	RMB141.53
832-0532	黑色2.85mm 3D 打印丝, 500g	RMB218.81
832-0624	无色2.85mm 3D 打印丝, 500g	RMB141.53

RS 3D HIPS 打印丝

- 可溶解在D基柠檬烯中
- 高度耐冲击
- 用于无光泽、精细或大型打印
- 几乎无翘曲



832-0541	本色1.75mm 3D 打印丝, 500g	RMB118.95
832-0545	本色2.85mm 3D 打印丝, 500g	RMB118.95

RS 3D NYLON 打印丝

- 坚固柔韧
- 晶莹剔透的自然色
- 对化学制品和紫外线耐受性极佳
- 低吸水性



832-0501	白色1.75mm 3D 打印丝, 500g	RMB287.40
832-0507	黑色1.75mm 3D 打印丝, 500g	RMB287.40
832-0513	白色2.85mm 3D 打印丝, 500g	RMB284.80
832-0510	黑色2.85mm 3D 打印丝, 500g	RMB284.80

RS 3D PVA 打印丝

- 易于低温下打印
- 可良好粘合到各种塑料
- 可生物降解
- 气味小



832-0490	本色1.75mm 3D 打印丝, 500g	RMB449.82
832-0494	本色2.85mm 3D 打印丝, 500g	RMB328.21

3D PVA和HIPS 可分解打印丝

- PVA 细丝可快速水溶粘合到塑料
- HIPS 极适合与 ABS 结合使用



832-0670	无色1.75mm 3D 打印丝	RMB68.59
832-0674	无色2.85mm 3D 打印丝	RMB68.59