

TRICONEX 3503E

产品名称	TRICONEX 3503E
公司名称	厦门仲鑫航自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:TRICONEX 型号:TRICONEX 3503E
公司地址	厦门市思明区湖滨东路湖光大厦8楼A座
联系电话	0592-5087951 18030132582

产品详情

TRICONEX 3503E

(1) 可编程控制器有继电器输出、晶闸管输出、晶体管输出3种形式。

(2) 输出端接线分为独立输出和公共输出。当PLC的输出继电器或晶闸管动作时，同一号码的两个输出端接通。在不同组中，可采用不同类型和电压等级的输出电压。但在同一组中的输出只能用同一类型、同一电压等级的电源。

(3) 由于PLC的输出元件被封装在印制电路板上，并且连接至端子板，若将连接输出元件的负载短路，将烧毁印制电路板，因此，应用熔丝保护输出元件。

厦门仲鑫航自动化设备有限公司 联系人：张芳 电话：0592-5087951+手机：18030132582
传真：0592-5165561（请备注张芳收，谢谢！） 业务qq：2851195447 email：2851195447@qq.com
地址：厦门思明区湖滨东路湖光大厦8楼

AMPHENOL RFX 31-318-RFX BNC BULKHEAD CRIMP JACK

ALLEN BRADLEY 1791-8BC 8/8 BLOCK 1791-8BC 24VDC

GE FANUC IC610MDL101B INPUT MODULE 24VDC SINK 8 POINT N...

NEW PEPPERL+FUCHS NMB5-18GM85-US-?C-FE-V93 SENSOR

LOT OF 6 NEW EFECTOR L34106 CONNECTOR 3 PIN MC0WS0M/L34...

MAXON 232841 MOTOR 26MM W/ GEAR DRIVE

ALLEN BRADLEY 6152-BHTZFEAAAA?Z INDUSTRIAL COMPUTER W/14...

NEW SMC KJL01-33S FITTINGS KJL0133S (PACK OF 7)

LOT OF 2 PMF SH-DPX CAPACITORS 430 VAC, SHDPX

LOT OF 7 NEW NUMATICS 134-233 FITTINGS 134233 QTY: 70

NEW TELEMECANIQUE XCS-Z03 SAFETY INTERLOCK KEY XCSZ03

GOODYEAR 360H100 TIMING BELT POSITIVE DRIVE NEW

NEW VERSA VALVES VRK-1R VALVE REPAIR KIT VRK1R

NEW ALCO EK-165-S LIQUID LINE FILTER-DRIER EK165S

LOT OF 25 NEW ARMSTRONG 113-163 GASKETS 113163

NEW GENERAL ELECTRIC CR294OUK200H PUSHBUTTON

FUJI ELECTRIC CP32FS/30 CIRCUIT PROTECTOR CP32F-S030, 3...

VICKERS DGAM 01 40 MANIFOLD 225296E21

NEW BIMBA 311-DZ CYLINDER 311DZ

PROFACE MODEL: 3180021-01 GP2500-TC11 OPERATOR INTERFAC...

NEW PHD 3394-06-1 KIT 3394061

NEW RELIANCE ELECTRIC 411026-95 SUPPRESSOR 41102695

CLARK 2777183 LIFT/LOWER KNOB CL2777183 NEW

NEW POLYTRON P37/22 REGULATED POWER SUPPLY P3722

SICK WTB27-3P2411S12 PROXIMITY SENSOR 1028206 WTB273P24...

LOT OF 5 LITTELFUSE L60030C-3C FUSEHOLDERS 3 POLES L600...

NIB TELEMECANIQUE LA1 LB017 CONTACT BLOCK LA1LB017

NIB ALLEN BRADLEY 60-2421 UNIVERSAL MOUNTING BRACKET AS...

ALLEN BRADLEY 1771-DCM/A DIRECT COMMUNICATION MODULE 17...

GE FANUC IC693MDL340B 16PT OUTPUT MODULE 120VAC