

# 驱动器STL-055-04美国科普里

产品名称	驱动器STL-055-04美国科普里
公司名称	上海菱联自动化控制技术有限公司
价格	211.00/台
规格参数	品牌:COPLEY 型号:STL-055-04 产地:美国
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄6号J
联系电话	13052291157

## 产品详情

驱动器STL-055-04美国科普里

驱动器STL-055-04美国科普里

驱动器STL-055-04美国科普里

步进驱动器相数

### [步进电机](#)

的相数是指电机内部的线圈组数，常用的有二

相、三相、[四相](#)

、五相步进电机。电机相数不同，其步距角也不同，一般二相电机的步距角为1.8度、三相为1.2度、五相的为0.72度。在没有细分驱动器时，用户主要靠选择不同相数的步进电机来满足步距角的要求。如果使用细分驱动器，则相数将变得没有意义，用户只需在驱动器上改变细分数，就可以改变步距角。

ype4安全光栅/45 mm型 (Listing)

型号 CCN/应用标准 档案编号

SL-C08L NIPF/NIPF7

UL61496-1

UL61496-2

UL508

CSA C22.2 No.14 E184802

SL-C10L

SL-C12L

SL-C14L

SL-C16L

SL-C18L

SL-C20L

SL-C22L

SL-C24L

SL-C26L

SL-C28L

SL-C30L

SL-C32L

Type4安全光栅/14 mm型 (Listing)

SL-C16F NIPF/NIPF7

SL-C24F

SL-C32F

SL-C40F

SL-C48F

SL-C56F

SL-C64F

SL-C72F

SL-C80F

SL-C88F

SL-C96F

SL-C104F

SL-C112F

SL-C120F

SL-C128F

安全光栅/可选件 (Listing)

SL-C08SB NIPF/NIPF7

SL-C16SB

SL-R11(G)

SL-R11E

SL-R12EX(G)

SL-R12D

SL-T11R

SL-U2 NMTR/NMTR7

CSA C22.2 No.14

QQGQ2/QQGQ8

UL60950-1

CSA C22.2 No.60950-1 E195940

E197232