

CE101-HB0/M4-M0阀门定位器SSS进口全新质保

产品名称	CE101-HB0/M4-M0阀门定位器SSS进口全新质保
公司名称	上海菱联自动化控制技术有限公司
价格	3366.00/件
规格参数	
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

在/p和p/p模型之间可互换的套件

简单零和范围调整

线性运动和旋转运动是可用的

三种飞行员继电器，正常，平稳，快速。

没有共振5到200赫兹(2G)

创新设计支持各种安装位置

单个标准凸轮有4种类型特性

凸轮动作和特性是可选择的

通过将反馈杠杆的位置从A转移到b，可以在直接和反向之间切换价值操作。(然而，输出管道必须改变。)同时，通过选择凸轮的结构，可以改变其特征。对于线性运动，可以用标准凸轮来选择线性和相等的特性。选择任何旋转运动，改变凸轮以获得适当的相同的%特性，平方律特征，和相等的反向%(可选)。

线性运动四相凸轮

1. 上图显示了直线运动凸轮的基准线与它的方位的关系。图A显示了直接操作，图B显示了反向操作。

2. 用凸轮为相等的%，重新装配凸轮，使凸轮的位置上的位置与180度相反。然后将杠杆的设置位置由90

度下降(在45度的运动范围内),就像直线运动在直接和反向动作之间发生变化。

凸轮的旋转运动

旋转运动的凸轮(C3L)通常是线性的。对于相同的%或其他特性,替换凸轮。将杆位设置为180 deg,与直线运动在直接和反向动作之间的改变(在90度的操作范围内)。

在/p和p/p模型之间可互换的套件

简单零和范围调整

线性运动和旋转运动是可用的

三种飞行员继电器,正常,平稳,快速。

没有共振5到200赫兹(2G)

创新设计支持各种安装位置

单个标准凸轮有4种类型特性

凸轮动作和特性是可选择的

CE144-LB0/K4-M3

CE144-LB0/K0-M0

CE144-LB0/K0-M1

CE144-LB0/K0-M2

CE144-LB0/K0-M3

CE144-LB5/M0-M0

CE144-LB5/M0-M1

CE144-LB5/M0-M2

CE144-LB5/M0-M3

CE144-LB5/M2-M0

CE144-LB5/M2-M1

CE144-LB5/M2-M2

CE144-LB5/M2-M3

CE144-LB5/M4-M0

CE144-LB5/M4-M1

CE144-LB5/M4-M2

CE144-LB5/M4-M3

CE144-LB5/K2-M0

CE144-LB5/K2-M1

CE144-LB5/K2-M2

CE144-LB5/K2-M3

CE144-LB5/K4-M0

CE144-LB5/K4-M1

CE144-LB5/K4-M2

CE144-LB5/K4-M3

CE144-LB5/K0-M0

CE144-LB5/K0-M1

CE144-LB5/K0-M2

CE144-LB5/K0-M3

CE144-LB6/M0-M0

CE144-LB6/M0-M1

CE144-LB6/M0-M2

CE144-LB6/M0-M3

CE144-LB6/M2-M0

CE144-LB6/M2-M1

CE144-LB6/M2-M2

CE144-LB6/M2-M3

CE144-LB6/M4-M0

CE144-LB6/M4-M1

CE144-LB6/M4-M2

CE144-LB6/M4-M3

CE144-LB6/K2-M0

CE144-LB6/K2-M1

CE144-LB6/K2-M2

CE144-LB6/K2-M3

CE144-LB6/K4-M0

CE144-LB6/K4-M1

CE144-LB6/K4-M2

CE144-LB6/K4-M3

CE144-LB6/K0-M0

CE144-LB6/K0-M1

CE144-LB6/K0-M2

CE144-LB6/K0-M3

CE151-SB0/M0-M0

CE151-SB0/M0-M1

CE151-SB0/M0-M2

CE151-SB0/M0-M3

CE151-SB0/M2-M0

CE151-SB0/M2-M1

CE151-SB0/M2-M2

CE151-SB0/M2-M3

CE151-SB0/M4-M0

CE151-SB0/M4-M1

CE151-SB0/M4-M2

CE151-SB0/M4-M3

CE151-SB0/K2-M0

CE151-SB0/K2-M1

CE151-SB0/K2-M2

CE151-SB0/K2-M3

CE151-SB0/K4-M0

CE151-SB0/K4-M1

CE151-SB0/K4-M2

CE151-SB0/K4-M3

CE151-SB0/K0-M0

CE151-SB0/K0-M1

CE151-SB0/K0-M2

CE151-SB0/K0-M3

CE151-SB5/M0-M0

CE151-SB5/M0-M1

CE151-SB5/M0-M2

CE151-SB5/M0-M3

CE151-SB5/M2-M0

CE151-SB5/M2-M1

CE151-SB5/M2-M2

CE151-SB5/M2-M3

CE151-SB5/M4-M0

CE151-SB5/M4-M1

CE151-SB5/M4-M2

CE151-SB5/M4-M3

CE151-SB5/K2-M0

CE151-SB5/K2-M1

CE151-SB5/K2-M2

CE151-SB5/K2-M3

CE151-SB5/K4-M0

CE151-SB5/K4-M1

CE151-SB5/K4-M2

CE151-SB5/K4-M3

CE151-SB5/K0-M0

CE151-SB5/K0-M1

CE151-SB5/K0-M2

CE151-SB5/K0-M3

CE151-SB6/M0-M0

CE151-SB6/M0-M1

CE151-SB6/M0-M2

CE151-SB6/M0-M3

CE151-SB6/M2-M0

CE151-SB6/M2-M1

CE151-SB6/M2-M2

CE151-SB6/M2-M3

CE151-SB6/M4-M0

CE151-SB6/M4-M1

CE151-SB6/M4-M2

CE151-SB6/M4-M3

CE151-SB6/K2-M0

CE151-SB6/K2-M1

CE151-SB6/K2-M2

CE151-SB6/K2-M3

CE151-SB6/K4-M0

CE151-SB6/K4-M1

CE151-SB6/K4-M2

CE151-SB6/K4-M3

CE151-SB6/K0-M0

CE151-SB6/K0-M1

CE151-SB6/K0-M2

CE151-SB6/K0-M3

CE151-HB0/M0-M0

CE151-HB0/M0-M1

CE151-HB0/M0-M2

CE151-HB0/M0-M3

CE151-HB0/M2-M0

CE151-HB0/M2-M1

CE151-HB0/M2-M2

CE151-HB0/M2-M3

CE151-HB0/M4-M0

CE151-HB0/M4-M1

CE151-HB0/M4-M2

CE151-HB0/M4-M3

CE151-HB0/K2-M0

CE151-HB0/K2-M1

CE151-HB0/K2-M2

CE151-HB0/K2-M3

CE151-HB0/K4-M0

CE151-HB0/K4-M1

CE151-HB0/K4-M2

CE151-HB0/K4-M3

CE151-HB0/K0-M0

CE151-HB0/K0-M1

CE151-HB0/K0-M2

CE151-HB0/K0-M3

CE151-HB5/M0-M0

CE151-HB5/M0-M1

CE151-HB5/M0-M2

CE151-HB5/M0-M3

CE151-HB5/M2-M0

CE151-HB5/M2-M1

CE151-HB5/M2-M2

CE151-HB5/M2-M3

CE151-HB5/M4-M0

CE151-HB5/M4-M1

CE151-HB5/M4-M2

CE151-HB5/M4-M3

CE151-HB5/K2-M0

CE151-HB5/K2-M1

CE151-HB5/K2-M2

CE151-HB5/K2-M3

CE151-HB5/K4-M0

CE151-HB5/K4-M1

CE151-HB5/K4-M2

CE151-HB5/K4-M3

CE151-HB5/K0-M0

CE151-HB5/K0-M1

CE151-HB5/K0-M2

CE151-HB5/K0-M3

CE151-HB6/M0-M0

CE151-HB6/M0-M1

CE151-HB6/M0-M2

CE151-HB6/M0-M3

CE151-HB6/M2-M0

CE151-HB6/M2-M1

CE151-HB6/M2-M2

CE151-HB6/M2-M3

CE151-HB6/M4-M0

CE151-HB6/M4-M1

CE151-HB6/M4-M2

CE151-HB6/M4-M3

CE151-HB6/K2-M0

CE151-HB6/K2-M1

CE151-HB6/K2-M2

CE151-HB6/K2-M3

CE151-HB6/K4-M0

CE151-HB6/K4-M1

CE151-HB6/K4-M2

CE151-HB6/K4-M3

CE151-HB6/K0-M0

CE151-HB6/K0-M1

CE151-HB6/K0-M2

CE151-HB6/K0-M3

CE151-LB0/M0-M0

CE151-LB0/M0-M1

CE151-LB0/M0-M2

CE151-LB0/M0-M3

CE151-LB0/M2-M0

CE151-LB0/M2-M1

CE151-LB0/M2-M2

CE151-LB0/M2-M3

CE151-LB0/M4-M0

CE151-LB0/M4-M1

CE151-LB0/M4-M2

CE151-LB0/M4-M3

CE151-LB0/K2-M0

CE151-LB0/K2-M1

CE151-LB0/K2-M2

CE151-LB0/K2-M3

CE151-LB0/K4-M0

CE151-LB0/K4-M1

CE151-LB0/K4-M2

CE151-LB0/K4-M3

CE151-LB0/K0-M0

CE151-LB0/K0-M1

CE151-LB0/K0-M2

CE151-LB0/K0-M3

CE151-LB5/M0-M0

CE151-LB5/M0-M1

CE151-LB5/M0-M2

CE151-LB5/M0-M3

CE151-LB5/M2-M0

CE151-LB5/M2-M1

CE151-LB5/M2-M2

CE151-LB5/M2-M3

CE151-LB5/M4-M0

CE151-LB5/M4-M1

CE151-LB5/M4-M2

CE151-LB5/M4-M3

CE151-LB5/K2-M0

CE151-LB5/K2-M1

CE151-LB5/K2-M2

CE151-LB5/K2-M3

CE151-LB5/K4-M0

CE151-LB5/K4-M1

CE151-LB5/K4-M2

CE151-LB5/K4-M3

CE151-LB5/K0-M0

CE151-LB5/K0-M1

CE151-LB5/K0-M2

CE151-LB5/K0-M3

CE151-LB6/M0-M0

CE151-LB6/M0-M1

CE151-LB6/M0-M2

CE151-LB6/M0-M3

CE151-LB6/M2-M0

CE151-LB6/M2-M1

CE151-LB6/M2-M2

CE151-LB6/M2-M3

CE151-LB6/M4-M0

CE151-LB6/M4-M1

CE151-LB6/M4-M2

CE151-LB6/M4-M3

CE151-LB6/K2-M0

CE151-LB6/K2-M1

CE151-LB6/K2-M2

CE151-LB6/K2-M3

CE151-LB6/K4-M0

CE151-LB6/K4-M1

CE151-LB6/K4-M2

CE151-LB6/K4-M3

CE151-LB6/K0-M0

CE151-LB6/K0-M1

CE151-LB6/K0-M2

CE151-LB6/K0-M3

CE152-SB0/M0-M0

CE152-SB0/M0-M1

CE152-SB0/M0-M2

CE152-SB0/M0-M3

CE152-SB0/M2-M0

CE152-SB0/M2-M1