

## 厦门2711P-K12C4D8模块 全新原装 诚信经营

产品名称	厦门2711P-K12C4D8模块 全新原装 诚信经营
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	888.00/件
规格参数	A-B:PLC K12C4D:2711P-K12C4D8 美国:模块
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

## 产品详情

厦门2711P-K12C4D8模块 全新原装 诚信经营

2711P-B7C10D6

2711P-B7C15A2

2711P-B7C1D2

2711P-B7C1D6

2711P-B7C4A8

2711P-B7C4A9

2711P-B7C4D8

2711P-B7C4D9

2711P-B7C6A1

2711P-K10C4A8

2711P-K10C4A9

2711P-K10C4D1

2711P-K10C4D2

2711P-K10C4D6

2711P-K10C4D8

2711P-K10C4D9

2711P-K12C4A7

2711P-K12C4A8

2711P-K12C4A9

2711P-K12C4D1

2711P-K12C4D2

2711P-K12C4D7

2711P-K12C4D8

2711P-K12C4D9

2711P-K15C15A1

2711P-K15C4A2

2711P-K15C4A8

2711P-K15C4A9

2711P-K15C4D2

2711P-K15C4D7

2711P-K15C4D8

2711P-K15C4D9

2711P-K15C6A1

2711P-K4C20A

2711P-K4C20A8

2711P-K4C20D

2711P-K4C3A

2711P-K4C3D

2711P-K4C5A

2711P-K4C5A8

2711P-K4C5D

2711P-K4M20A

2711P-K4M20A8

2711P-K4M20D

2711P-K4M20D8

2711P-K4M3A

2711P-K4M3D

2711P-K4M5A

2711P-K4M5D

2711P-K4M5D8

2711P-K6C1A

2711P-K6C1D

2711P-K6C20A

2711P-K6C20A8

2711P-K6C20A9

2711P-K6C20D

2711P-K6C20D9

2711P-K6C3A

2711P-K6C3D

2711P-K6C5A

2711P-K6C5A8

2711P-K6C5A9

2711P-K6C5D

2711P-K6C5D9

2711P-K6C8A

2711P-K6C8D

2711P-K6M1A

2711P-K6M1D

2711P-K6M20A

2711P-K6M20A8

2711P-K6M20D

2711P-K6M3A

## 物料传输站出入口安全防护方案

### 要求：

使用叉车或卡车等将物料装载到传送带上，然后再运输到区域装置中，必须对区域出入口进行安全防护。为保证机器人单元的佳产能利用率，还应允许区域装置在装载期间无间断运行。

### 劳易测解决方案：

使用劳易测多光束安全光栅能够对传送带装载区域的出入口侧进行安全防护，并通过加装安全雷达检测物料暂存区域是否有人在场，可实现全方位安全防护。

### 劳易测方案优势：

支持自动启动传送带，以提高效率和安全性；

系统可稳定可靠检测人员是否存在；

满足任何形状或尺寸物料运输；

可避免由于人员的误操作，而引起的机器意外启动；

无需对危险区域进行视觉监控。

### 系统组件和安全参数：

— 劳易测安全传感器：MLD

500多光束安全光栅、带控制器的LBK安全雷达传感器；

- 劳易测系统控制：MSI 400安全控制器；
- 劳易测定制安全程序；
- 符合EN ISO 13849-1 PL e以及IEC 62061 SILCL 3标准
- 双通道安全输出、2路信号输出

劳易测基于多年的安全标准制定和深厚的行业经验，可为您提供涵盖机器整个生命周期的高效可靠的安全产品及服务解决方案，并在机器设计和构造阶段，与您一起构思安全相关概念并帮助您实现。