

# 思达煤矿绞车变频调速系统

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 思达煤矿绞车变频调速系统                   |
| 公司名称 | 邢台思达电子有限公司                     |
| 价格   | 面议                             |
| 规格参数 | 应用范围:防爆<br>品牌:国产<br>产品系列:KJPT成 |
| 公司地址 | 邢台市开发区怡和大街1188号                |
| 联系电话 | 0319-5716869 13730387887       |

## 产品详情

本产品标价为推广所用，具体价格需要根据买家提供的相关参数后给出报价

### 思达煤矿绞车变频调速系统

由kjpt矿用隔爆兼本安型变频调速装置、kzh-12本安型主控台和本安传感器组成

kjpt矿用隔爆兼本安型变频调速装置输入电压：380v、660v或1140v适配电机功率：37kw-500kw最大输出开路电压：12.5v最大短路电流：20ma本装置防爆要求符合gb3836.1-2010和gb3836.4-2010等标准本装置的防爆形式为矿用隔爆兼本安型，标志为“exd[ib]l mb”防爆合格证号：shexc12、0398矿用产品安全标志编号：mab070473

kzh-12矿用本安型变频调速装置主控台工作电压：直流12v最大工作电流小于：20ma能控制变频器的正转运行、反转运行，能连续和分段控制变频器的输出频率主控台的外壳防护能力不低于ip54主控台的防爆要求符合gb3836.1-2010标准，防爆形式为矿用本质安全型，标志为“exib l mb”防爆合格证号：shexc12、0397矿用产品安全标志编号：mab070472

本产品的应用范围是防爆，品牌是国产，产品系列是KJPT成，型号是思达，额定电压是660-1140（V），适配电机功率是37-500（kW），直流电源性质是电压型，控制方式是电压矢量，供电电压是中压，电源相数是三相，输出电压调节方式是PWM控制，外型是防爆外壳，营销方式是参数定制