

# BQC53-25A防爆磁力启动器（正反转,可逆）

产品名称	BQC53-25A防爆磁力启动器（正反转,可逆）
公司名称	浙江隆迈防爆电气有限公司
价格	100.00/套
规格参数	加工定制:是 品牌:隆迈防爆 产地:温州市
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇金丝河村（注册地址）
联系电话	18367862323

## 产品详情

产品型号：BQC53-9A防爆磁力启动器 启动 控制3KW电机 BQC53-12A 防爆磁力启动器 启动 控制5.5KW电机BQC53-18A 防爆磁力启动器启动控制 7.5KW 电机 BQC53-25A 防爆磁力启动器启动控制 11KW 电机 BQC53-32A 防爆磁力启动器启动控制 18KW 电机 BQC53-40A 防爆磁力启动器启动控制 18.5KW 电机 BQC53-50A 防爆磁力启动器启动控制 22KW 电机 BQC53-63A 防爆磁力启动器启动控制 30KW 电机 控制阀门：要求正反转，可逆（N）表示多了一个交流，通过内部接线可实现正反转。（2个交流，1个热继）可远控（就地，停止，远程）带总开关（K）表示1个热继，1个交流，一个断路器。以上可组合。LBQC53防爆磁力启动器 电机启动控制箱产品特点1.本产品外壳采用ZL102铝合金压铸或钢板焊接成型，表面高压静电喷塑，配不锈钢外露紧固件，产品外形美观。2.BQD系列防爆电磁起动器采用复合型，模块结构，各回路可根据需要自由组装，一般开关箱采用隔爆型结构，母线箱及出线箱采用增安型结构。3.内装交流接触器、热继电器、控制按钮或开关，也可在箱面或远程操作，也可两地操作，具有分断、过载、失压保护和短路自动切断功能。4.可根据客户要求特制，如加装电涌保护器、电流表、电压表等，外可配挂锁金属手柄。5.适用于控制多台电动机，各个支路均可配断路器保护，还可为照明或仪表配出电源。6.钢管或电缆布线均可。7.符合GB3836-2000,IEC60079标准要求。

????????????????

LBQC53????????? ??????????????????

BQC53-9A防爆磁力启动器 启动 控制3KW电机 BQC53-12A 防爆磁力启动器 启动 控制5.5KW电机BQC53-18A 防爆磁力启动器启动控制 7.5KW 电机 BQC53-25A 防爆磁力启动器启动控制 11KW 电机 BQC53-32A 防爆磁力启动器启动控制 18KW 电机 BQC53-40A 防爆磁力启动器启动控制 18.5KW 电机 BQC53-50A 防爆磁力启动器启动控制 22KW 电机 BQC53-63A 防爆磁力启动器启动控制

30KW 电机 控制阀门：要求正反转，可逆（N）表示多了一个交流，通过内部接线可实现正反转。（2个交流，1个热继）可远控（就地，停止，远程）带总开关（K）表示1个热继，1个交流，一个断路器。以上可组合。LBQC53防爆磁力启动器 电动启动控制箱适用范围1.适用于1区、2区危险场所；2.适用于 A、B、IIC类爆炸性气体环境；3.适用于爆炸性气体混合温度：T1~T6；4.广泛用于石油开采、炼油、化工、军工等危险环境及海洋石油平台、油轮等危险场所工作及场景照明之用。注：要求IIC类或户外使用时请注明LBQC53防爆磁力启动器 电动启动控制箱主要技术要求：1.防爆标志：ExdeIIBT6 \* ExdeIICT62 .防护等级：IP55、IP653.防腐等级：WF1，WF24.安装形式：挂式5.额定电压：AC220V/AC380V6.额定电流：10A，20A，30A，40A，60A，7.功率：BQD53-10A-220V/2.5KW，380V/4KW防爆电磁启动器BQD53-20A-220V/5KW，380V/10KW防爆电磁启动器BQD53-32A-220V/7.5KW，380V/15KW防爆电磁启动器BQD53-40A-220V/11KW，380V/18.5KW防爆电磁启动器BQD53-60A-220V/18KW，380V/30KW防爆电磁启动器8. 热继电器整定电流范围：0.01~0.16 0.16~0.25 0.25~0.40 0.40~0.63 0.63~1.0 1.0~1.6 1.25~2.0 1.6~2.5 2.5~4.0 4.0~6.0 5.5~8.0 7.0~10.0 9.0~13.0 12.0~18.0 17.0~25.0 23~32 28~36 30~40 37~50 48~65 9.进线口螺纹：G3/4"、G1"、G1 1/2"10.电缆外径：12mm ~ 17mm，18mm ~ 26mm