

星三角起动器QX1-13KW

产品名称	星三角起动器QX1-13KW
公司名称	乐清市立浩开关厂
价格	面议
规格参数	应用范围:安全 品牌:上海大江 型号:星三角起动器QX1-13KW
公司地址	中国 浙江 温州市 乐清柳市大兴东路81-83号
联系电话	0086 0577 62758853/400-6577-790 13506555612

产品详情

用途qx1-13星三角起动器，适用于交流50hz，电压至380v，额定工作电流至28a，可控制电动机的最大功率至13kw以下，这类起动器用作在星形连接下起动交流三相鼠笼式感应电动机，并将电动机换接成三角形接法后，加速至额定转速以及人为地停止电动机。适用范围及工作条件1.周围空气湿度：i限值不超过+40，i限值不低于-25，24小时内的平均值不超过+35。2.安装地点的海拔不超过1000m。3.大气相对湿度在周围空气温度为+40时不超过50%，在较低温度下可以有较高的相对湿度、最湿月的月平均最大相对湿度为90%，同时该月的月均最低温度为+25，并考虑到因温度变化发生在产品表面上的凝露。型号及含义

主要技术参数1.起动器的额定值（见表1）

额定电压 v	额定电流 a	额定工作相电流 a	可控制电动机最大功率 kw
380	28	16	13

2.额定工作制分8小时工作制和反复短时工作制，反复短时工作制为起动器在该工作制下的负载因数为0.4，每小时内实现的最高操作次数为30次。3.操作方式为手动式。防护型式为盒式防护。4.点电压为 $1.05 \times 380v$ ，功率因数为 0.35 ± 0.05 时，起动器应能承受6倍额定工作电流的20次接通和分断，起动器的机械寿命为100000次闭合和断开。5.起动器的电寿命，在下表规定条件下应不低于100000次闭合和分断

接通条件	分断条件

电压 v	电流 a	功率因数	电压 v	电流 a	功率因数
380	4ic	0.35 ± 0.05	$0.17 \times 380v$	4ic	0.35 ± 0.05

本产品的应用范围是安全，品牌是上海大江，型号是星三角起动器QX1-13KW，产品系列是起动器，触点负载是中功率，触点形式是转换型，额定电流是18，额定电压是AC380，防护特征是密封式，吸合电流是28，电流性质是交流，释放电流是16