

现货供应西门子软启动器3RW4455-6BC44

产品名称	现货供应西门子软启动器3RW4455-6BC44
公司名称	佛山市骏盈自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	西安市新城区金花北路198号2栋1301室
联系电话	86-075782227732-812 13827717310

产品详情

产品品牌名称		SIRIUS
产品装备		
集成的分路接触系统		是
可控硅元件		是
产品功能		
设备自我保护		是
电机过载保护		是
热敏电阻电机保护评值		是
外部的复位		是
可调节的电流限制		是
内三角回路		是
产品组件 / 电机制动的输出		是
电器设备标示		
按照DIN EN 61346-2的		Q
按照DIN 40719扩展的按照IEC 204-2 / 按照IEC 750		G

电力电子学：

产品名称		用于High-Feature应用的软起动机
工作电流		
在40 °C时 / 测定值	A	693
在50 °C时 / 测定值	A	615
在60 °C时 / 测定值	A	551
用于三相交流电机 / 在内三角回路		
在40 °C时 / 测定值	A	1,200
在50 °C时 / 测定值	A	1,065
在60 °C时 / 测定值	A	954
供给的的机械功率 / 用于三相交流电机		

在230 V时 / 在标准电路时 / 在40 ° C时 / 测定值		
	W	200,000
在400 V时 / 在标准电路时 / 在40 ° C时 / 测定值		
	W	400,000
在230 V时 / 在内三角回路 / 在40 ° C时 / 测定值		
	W	400,000
在400 V / 在内三角回路 / 在40 ° C时 / 测定值		
	W	710,000
供给的机械功率(hp) / 对于三相交流电机 / 在200/208 V时 / 在标准电路时 / 在50 ° C时 / 测定值	hp	200
工作频率		
测定值	Hz	50...60
相对负允许误差 / 工作频率的	%	-10
相对正允许误差 / 工作频率的	%	10
工作电压 / 对于标准电路 / 测定值	V	200...460
相对负允许误差 / 工作电压的 / 对于标准电路	%	-15
相对正允许误差 / 工作电压的 / 对于标准电路	%	10
工作电压 / 对于内三角回路 / 测定值	V	200...460
相对负允许误差 / 工作电压的 / 对于内三角电路	%	-15
相对正允许误差 / 工作电压的 / 对于内三角电路	%	10
最低负载为I _M 的%	%	8
可调节的额定电流 / 发动机的 / 用于发动机过载保护 / 最小的	A	138
持续工作电流为I _e 的% / 在40 ° C时	%	115
损耗有效功率 / 对于工作电流 / 在 40 ° C 时 / 在运行阶段中 / 典型值	W	220

电子控制设备：

电压类型 / 控制馈电电压的		AC
控制馈电电压频率 / 1 / 额定值	Hz	50
控制馈电电压频率 / 2 / 额定值	Hz	60
相对负允许误差 / 控制馈电电压频率的	%	-10
相对正允许误差 / 控制馈电电压频率的	%	10
控制馈电电压 / 1		
在50 Hz时 / 在AC时	V	230
在60 Hz时 / 在AC时	V	230
相对负允许误差 / 控制馈电电压的 / 对于60Hz / 对于AC	%	-15
相对正允许误差 / 控制馈电电压的 /	%	10

对于60Hz / 对于AC		
显示器上读数的结构型式 / 用于故障信号		显示屏
机械构造：		
宽度	mm	510
高度	mm	640
深度	mm	290
固定类型		螺栓固定
装入位置		bei senkrechter Montageebene +/-90° drehbar, bei senkrechter Montageebene 22,5° nach vorne und hinten kippbar
单列式安装的须遵守间距		
向上地	mm	100
侧向地	mm	5
向下地	mm	75
安装高度 / 对于高度高于NN	m	5,000
电缆长度 / 最大	m	500
极数 / 用于主电流电路		3
电连接：		
电气连接结构形式		
用于主电路		导轨连接
用于辅助和控制电流电路		螺栓连接
常闭触点数目 / 对于辅助触点		0
常开触点数目 / 用于辅助触点		3
转换器数目 / 对于辅助触点		1
可连接的导线截面类型 / 用于DIN电缆终端 / 用于主触点		
细芯线的		50 ... 240 mm ²
多股线的		70 ... 240 mm ²
可连接的导线截面类型		
在AWG导线时 / 用于主触点		2/0 ... 500 kcmil
可连接的导线截面类型		
用于辅助触点		
单芯线的		2x (0.5 ... 2.5 mm ²)
细芯线的 / 带有电缆末端加工		2x (0.5 ... 1.5 mm ²)
在AWG导线时 / 用于辅助触点		2x (20 ... 14)
细芯线 / 带有电缆末端加工		2x (20 ... 16)
环境条件：		
环境温度		
在运行阶段	/ °C	60
在储存期间	°C	-25...+80
降级温度	°C	40
防护等级IP		IP00
正树/批准：		

General Product Approval			other		
			Declaration of Conformity		

UL/CSA Bemessungsdaten:

供给的机械功率(hp) / 对于三相交流电机		
在220/230 V时 / 在标准电路时		
在50 ° C时 / 测定值	hp	250
在460/480 V时 / 在标准电路时		
在50 ° C时 / 测定值	hp	500
在200 V时 / 在内三角回路 / 在50 ° C时 / 测定值	hp	350
在220/230 V / 在内三角回路 / 在50 ° C时 / 测定值	hp	450
在460/480 V时 / 在内三角回路 / 在50 ° C时 / 测定值	hp	950