

MX+OF分励脱扣器 MX+OF分励脱扣器 C65分励脱扣器

产品名称	MX+OF分励脱扣器 MX+OF分励脱扣器 C65分励脱扣器
公司名称	乐清市瑞慧电气有限公司
价格	30.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:分励脱扣器 品牌:schneider/施耐德
公司地址	浙江乐清市柳市镇电器城A区382号
联系电话	86 0577 61751559

产品详情

励脱扣器mx+of，主要适用于交流50hz（或60hz），额定电压至400v的线路中与c65小型断路器或多极断路器配装做远距离操作。

正常工作条件和安装条件 周围空气温度为： $-5^{\circ}\text{c}\sim+40^{\circ}\text{c}$ ，24小时内其平均值不超过 $+35^{\circ}\text{c}$ 。
海拔高度：不超过2000m。 大气条件：安装地点的空气相对湿度在最高温度为 $+40^{\circ}\text{c}$ 时不超过50%；在较低的温度下可允许有较高相对湿度，最湿月的月平均最低温度不超过 $+25^{\circ}\text{c}$ ，该月的月平均最大相对湿度不超过90%，并考虑到因温度变化发生在产品表面上的凝露。 污染等级：为污染等级2。
安装类别：为安装类别 。

基本参数及技术性能 基本参数 a:额定绝缘电压（ u_i ）：500v
b：额定控制电源电压（ u_s ）：ac：230，400v. 主要性能指标 动作特性：a：
在额定控制电源电压值的70%~110%，脱扣器均应可靠动作使断路器断开。 b:触头分断能力
ac：3a/400v；6a/230v；c：介电性能 脱扣器应能承受2000v，1min工频耐压试验。 d:寿命
脱扣器操作寿命不低于0.4万次。

主要工作原理 脱扣器主要由手柄，脱扣机构，电磁系统，指示件，外壳等零件组成。当脱扣器未合闸时，常闭辅助触头接通，外接安全信号灯亮，当配装断路器合闸，并带动脱扣器合闸时，脱扣器常闭辅助触头断开，常开辅助触头接通，外接警告信号灯亮；当接按钮接通时，脱扣器电磁系统吸合，使脱扣机构动作，从而带动配装断路器脱扣分断达到分励脱扣目的，与此同时，脱扣器指示件动作显示脱扣标记，脱扣器常开触头分断，常闭接通，外接信号指示转换。

安装使用及维修 安装使用安装前先检查脱扣器与所使用的正常工作条件是否相符。 维修
脱扣器在保修期限内，如发现问题可找分销商进行联系。 6 注意事项 a:脱扣器的接线方式应正确：
脱扣器在接线时需将接线螺钉拧紧。

	dz47—63 sd报警辅助
	dz47—63 mx+of分励脱扣
	c65 of辅助
	c65 sd报警辅助
	c65 mx+of分励脱扣
	I7 of辅助
	I7 sd报警辅助
	I7 mx分励脱扣
过压断路器	dz47—63
	c65n
	I7
欠压断路器	dz47—63
	c65n
	I7
过欠压断路器	dz47—63
	c65n
	I7
直流断路器	dz47—63

"供应供应MX+OF分励脱扣器 供应MX+OF分励脱扣器 C65分励脱扣器"的极数为1，脱扣器电流是1(A)，额定工作电压为220，加工定制是是，材质为塑料，类型是分励脱扣器，型号为供应MX+OF分励脱扣器C65分励脱扣器，适用范围是供应MX+OF分励脱扣器C65分励脱扣器，品牌为Schneider/施耐德，产品认证是CCC