

C45OF辅助触头 之意

产品名称	C45OF辅助触头 之意
公司名称	浙江之意电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:之意 型号:OF辅助触头
公司地址	中国 浙江 温州 乐清市 柳市镇方斗岩工业区
联系电话	86 0577 27877090 15869446347

产品详情

of、sd、mx+of、mn

一、 用范围

系列断路器电气附件是我公司专为c45、nc系列断路器配套设计的辅助功能元件，在电气等线路或家居、建筑中，可以根据需要选择不同的电气附件与c45、nc系列断路器配合，以实现断路器的远程脱扣控制、分合状态指示、提供报警信号和线路的欠压、过压保护等功能。

of-----辅助触头

sd-----报警触头

mn-----欠压保护器

mx+of-----分励脱扣器+辅助触头

dc : 24v 110v 230v 400v

ac : 24v

110v 230v 400v

mx - 分励脱扣器

mx+of - 分励脱扣器+辅助触头

企业代号

附件名称	代号	用途	符合标准
辅助触头	of	提供辅助信号，控制辅助电路	iec60947-5-1：1997、gb18.5-2001
报警触头	sd	当断路器因被保护线路故障分断时，提供报警信号	iec60947-2：1999、gb1402-2001
分励脱扣器	mx	当控制电压超过额定电压的70%~110%时使断路器脱扣，实现线路保护	iec60947-1：1999、gb1401-2001
分励脱扣器+辅助触头	mx+of	远距离分断电路，并通过辅助触头实现对辅助电路的控制	iec60947-1：1999、gb1401-2001
分励脱扣器+辅助触头	mx+of	远距离分断电路，并通过微动开关实现对辅助电路的控制	iec60947-1：1999、gb1401-2001
欠压保护器	mn	线路电压降至35%~70%时，触发断路器脱扣，直至电压恢复至85%以上断路器才可以手动接通	iec60947-2：1999、gb1402-2001

四、主要技术参数

1.辅助触头、报警触头的技术参数（见表2）

表2

附件名称	额定电流 (a)			每组触头数	接线图
	ac：380v	ac：220v	dc：110v		
辅助触头 of	3	6	1	一常开 一常闭	
报警触头 sd	3	6	1	一常开 一常闭	

2.分励脱扣器及分励脱扣器+辅助触头的技术参数（见表3）

表3

附件名称	额定绝缘电压 u_i	额定控制电源电压 u_s	脱扣功耗 (w或va)	吸合电压	接线图
mx+of分励脱扣器+辅助触头	415v	ac/dc： 220~380v	240	(0.7~1.1) u_s	
		110~220v ac/dc： 24~48v	120		

mx+of 分励脱扣器 +辅助触头	有源	415v	ac/dc :	240	(0.7 ~ 1.1) us	
			220 ~ 380v			
	110 ~ 220v					
	ac/dc :		120			
无源	415v	ac/dc :	240	(0.7 ~ 1.1) us		
		220 ~ 380v				
		110 ~ 220v				
		ac/dc :	120			
mx 分励脱扣器	415v	ac/dc :	240	(0.7 ~ 1.1) us		
		220 ~ 380v				
		110 ~ 220v				
		ac/dc :	120			
		24 ~ 48v				

3、失、欠压保护脱扣器

附件 名称	额定绝缘电压u _i	额定控制 电源电压u _s	吸合电压	释放电压	接线图
mn欠失压脱扣器	415v	ac : 230v	(0.85 ~ 1.1) us	(0.35 ~ 0.7) us	

。为建立产品质量及服务监督机制，确保产品在需方的有效使用。我公司坚持顾客至上，质量第一的原则。做好售后服务工作，是我们责无旁贷的义务。质量跟踪服务是我们作出以下承诺：1、所提供的产品均符合国家及国际标准，各项指标符合用户的标准规范和技术要求。2、热情接待顾客来访、来电、来函，对顾客提出的技术问题，及时、认真解答，协助解决。3、提供给用户的产品进行了严格检测，各项性能均达到相应的标准方可出厂。4、产品质保期为壹年，质保期内若产品发生问题，对产品实行三包（包退

、包换、包修)、运费和安装费由本公司负责。5、产品在到货验收过程中,若出现和合同订单不符,接到顾客通知后,24小时内作出答复和处理意见。6、开设技术服务专线电话,及时准确为顾客排除疑难问题:电话:0577-27877090

手机:15869446347 张先生

传真:0577-27878538

qq:289488248

全国免费客服热线:400-0880-818

本产品的加工定制是是,品牌是之意,型号是OF辅助触头,额定电流是10MA-6A,额定电压是12V-415V,产品认证是ISO9001,型号报价是5