安科瑞热电阻输入隔离式安全栅BM200-TR/I-B11

产品名称	安科瑞热电阻输入隔离式安全栅BM200-TR/I-B11		
公司名称	安科瑞电气股份有限公司		
价格	413.00/台		
规格参数	品牌:安科瑞 型号:BM200-TR/I-B11 产地:江阴		
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号		
联系电话	021-69253262 13774431046		

产品详情

安科瑞热电阻输入隔离式安全栅BM200-TR/I-B11

在电力工程中,特别是对于低压线路的改造项目和保护工作而言,热电阻输入隔离式安全栅是一个的设备。作为一家专业的电气设备供应商,安科瑞电气股份有限公司为您推荐了BM200-TR/I-B11型号的热电阻输入隔离式安全栅,其性能优越、价格实惠,将为您的项目提供全方位的保护。

专业知识介绍:

热电阻输入隔离式安全栅是一种电气保护设备,广泛应用于低压线路的改造项目,可以通过对电流进行**测量和隔离,保护设备免受异常电压和电流的影响。该设备结构紧凑、操作方便,可广泛用于各种电气设备、控制柜和自动化系统的保护。

主要特点:

- 1. 优越的性能:BM200-TR/I-B11型号热电阻输入隔离式安全栅采用了先进的技术,具有精度、快速响应、稳定可靠的特点。它可以准确地测量电流信号,并通过内部电路隔离,确保线路与后续设备之间的安全隔离。
- 2. 多功能保护:除了基本的电流测量和隔离功能外,BM200-TR/I-B11型号还具有过载保护、过电流保护、短路保护等多种功能,能够有效地避免设备因异常电流而受损。同时,它还具备可靠的开关功能,可以在电路异常时迅速断开电源,避免事故和损失。
- 3. 品质材料:作为一家专业生产电气设备的企业,安科瑞电气股份有限公司非常注重产品的质量。BM20 0-TR/I-B11型号采用优质的材料制造,具有良好的耐久性和抗腐蚀性,确保设备在恶劣环境下的长期稳定

运行。

- 4. 灵活的安装方式:该型号安全栅可以灵活安装在各种电气设备和控制柜中,具有标准的尺寸和接口, 便于与其他设备进行连接。此外,它还支持多种接线方式,适用于各种不同的现场安装要求。
- 5. 易于维护:BM200-TR/I-B11型号热电阻输入隔离式安全栅采用模块化设计,可以方便地进行维护和更换。同时,它还具有自动诊断功能,可以及时进行故障检测和报警,提醒操作人员及时处理。

在选择和使用热电阻输入隔离式安全栅时,我们需要考虑以下几个因素:

- 1. 安全性能:确保设备具备良好的电气隔离性能,符合相关安全标准和要求。
- 2. 准确性能:选择具有精度的测量功能,以确保对电流信号的准确测量和保护。
- 3. 适用性能:根据实际项目需求,选择与其他设备兼容的热电阻输入隔离式安全栅,以确保设备的正常运行。

产品问答交流:

Q1: 热电阻输入隔离式安全栅的工作原理是什么?

A1: 热电阻输入隔离式安全栅通过测量电流信号,并通过内部电路进行隔离,保护设备免受异常电压和电流的影响。

Q2: 热电阻输入隔离式安全栅适用于哪些项目?

A2: 热电阻输入隔离式安全栅广泛应用于低压线路的改造项目,以及各种电气设备、控制柜和自动化系统的保护。

Q3: 安科瑞电气股份有限公司还有其他类型的安全栅产品吗?

A3: 是的,除了热电阻输入隔离式安全栅,安科瑞电气股份有限公司还提供多种其他类型的安全栅产品,可以根据项目需求进行选择。

作为一家电气设备供应商的安科瑞电气股份有限公司,我们为您推荐了BM200-TR/I-B11型号的热电阻输入隔离式安全栅。这是一款性能优越、价格实惠、适用广泛的设备,将为您的低压线路改造项目提供全方位的保护。我们期待与您的合作,并为您提供更多优质的电气设备解决方案。