

电缆附件玻璃钢电缆中间接头防水防爆盒

产品名称	电缆附件玻璃钢电缆中间接头防水防爆盒
公司名称	西安鑫博安防技术有限公司
价格	550.00/淘汰
规格参数	品牌:鑫博牌 型号:10kv3*300mm2 产地:西安市
公司地址	西安市未央区丰产路东段稳江工业园101号
联系电话	暂无

产品详情

电缆附件玻璃钢电缆中间接头防水防爆盒。电力是当今社会生产生活的主要动力来源，随着当今城市规模不断扩大以及现代化生产程度日趋提高，输供电系统呈现出：供电网络庞大，供电系统复杂，供电环节多，供电距离长等特点。电缆中间接头作为整个供电网络的重要接续点，其运行稳定性将直接直接影响到供电系统的运行质量。由于电缆中间接头是由人工在现场安装完成的，受到施工环境和运行环境的影响，不可避免的会因为安装失误、外力破坏、电缆进水等原因造成击穿和爆炸事故。而且在电缆接头发生击穿和爆炸事故时会释放出大量的能量，对周边其它电力设施或人员造成危害，甚至会造成二次事故的发生。针对这些问题，西安鑫博安防技术有限公司研制开发了具有防火、防水、防爆作用的电缆中间接头盒，进行全方位防护，一旦电缆中间接头发生爆炸或击穿，可以对周边其他电力设施以及人员进行有效的保护，防止二次伤害的发生。

1、适用范围 电缆中间接头防护盒适用35kV电压等级以下交联聚乙烯电缆中间接头的防护，适用于爆炸性气体等危险的环境区域，避免中间接头处短路事故的扩大，从而保障周边设施及人员的安全。 电缆附件玻璃钢电缆中间接头防水防爆盒。设计结构简洁，安装简便，可应用于35kV电压等级以下电缆中间接头的防护；整体为非金属绝缘材料，长期使用安全可靠；可实现阻燃FH1级，烟密度等级为15，烟气毒性等级为准安全级一级（ZA1）。

2、产品特点 (1) 防爆盒采用高强度复合材料SMC经锻压一次成型，没有薄弱点，有极强的防爆能力。当电缆中间头发生事故产生爆炸时，能将爆炸所产生高压气流、火焰及碎片限制在防爆盒内，避免了事故扩大，防止二次灾难! (2) 耐腐蚀，寿命长：SMC防爆盒具有良好的耐腐蚀性能，可有效抵抗水、酒精、电解盐、醋酸、盐酸、钠钾化合物尿、沥青、各种酸碱土壤、及酸雨的腐蚀。产品本身具有良好的抗老化性能，制品表现具有一层耐紫外线能力极强的防护层，双重防护使制品具有更高的抗老化性能；适合各种恶劣天气，在-50 —+150 环境中，仍可保持良好的物理机械性能，保护等级IP55，使用寿命长，免维护! (3) 采用的SMC材料具有超强的阻燃能力。当电缆中间头发生事故产生火灾时，本产品不但有超强的阻燃能力，同时还保证了壳体温度基本不会上升，从而保护相邻电缆不会被烫坏。