

供应台肯TWOWAY压力继电器PSL-050K-21B PSL-100K-21B

产品名称	供应台肯TWOWAY压力继电器PSL-050K-21B PSL-100K-21B
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

10.在上述实现过程中，利用静电纺丝制得的有机-无机复合纤维膜呈网络状，具有较高的孔隙率。将有机-无机复合纤维膜中的有机物去除以获得具有网状结构且较高孔隙率的无机纤维膜，并在对无机纤维膜进行退火处理的同时向无机纤维膜施加压力，使得无机纤维膜表面发生融合(在压力和温度的作用下，相互接触的无机纤维之间会发生融合)，以形成具有稳定网络结构的无机阻燃隔膜。

11.结合第一方面，在申请第一方面的第一种可能的实施方式中，无机纤维膜由二氧化硅纤维构成；

12.对无机纤维膜进行退火处理的温度为1100 ~ 1200 ，并在退火处理的同时向无机纤维膜施加的压力为0.1 ~ 1kpa。

台湾台肯TWOWAY压力继电器

DNA-040K-06i

DNA-100K-06i

DNA-250K-06i

DNA-360K-06i

DNB-040K-06i

DNB-070K-06i

DNB-150K-06i

DNB-250K-06i

DNP-02K-21B

DNP-08K-21B

DNP-20K-21B

DNL-050K-21B

DNL-100K-21B

DNL-200K-21B

DNL-280K-21B

DNL-400K-21B

DNF-040K-22B

DNF-100K-22B

DNF-250K-22B

DNF-360K-22B

PSA-050K-21B

PSA-100K-21B

PSA-200K-21B

PSA-280K-21B

PSA-400K-21B

PSB-040K-21B

PSB-070K-21B

PSB-150K-21B

PSB-250K-21B

PSL-050K-21B

PSL-100K-21B

PSL-200K-21B

PSL-280K-21B

PSL-400K-21B

PYC-210K-21B

DNC-040K-22B

DNC-100K-22B

DNC-250K-22B

DNC-360K-22B

台肯TWOWAY压力开关

DNMB-02P-40K-21B

DNMB-02P-70K-21B

DNMB-02P-150K-21B

DNMB-02P-250K-21B

DNMB-03P-40K-21B

DNMB-03P-70K-21B

DNMB-03P-150K-21B

DNMB-03P-250K-21B

DNMB-02A-40K-21B

DNMB-02A-70K-21B

DNMB-02A-150K-21B

DNMB-02A-250K-21B

DNMB-03A-70K-21B

DNMB-03A-150K-21B

DNMB-03A-250K-21B

DNMB-02W-40K-21B

DNMB-02W-70K-21B

DNMB-02W-150K-21B

DNMB-02W-250K-21B

13.在上述实现过程中，将二氧化硅纤维构成的纤维膜在1100~1200 的温度下进行热处理，并在热处理的同时施加0.1~1kpa，二氧化硅纤维的表面能够发生融合，形成稳定的具有网络结构的二氧化硅纤维阻燃隔膜。

14.结合第一方面，在本技术第一方面的第二种可能的实施方式中，无机纤维膜的制备方法包括：

15.将有机硅、醇溶性高分子、醇溶剂、去离子水和酸性催化剂混合，使有机硅发生水解，获得纺丝液；

16.利用纺丝液进行静电纺丝，获得有机-无机复合纤维膜；

17.去除有机-无机复合纤维膜中的有机物，获得无机纤维膜。