

推荐德国威图Rittal风扇SK3325107空调机SK3201.200

产品名称	推荐德国威图Rittal风扇SK3325107空调机SK3201.200
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

电力设备是由发电、输电、变电、配电和用电等环节组成的电力生产与消费系统。它将自然界的一次能源通过发电动力装置转化成电力，再经输电、变电和配电将电力供应到各用户。主要包括发电设备和供电设备两大类。

在电力装置使用过程中，需要对电缆进行输送和移动，现有的电缆输送装置在对电缆输送时不方便电缆的输送，装置不便于携带，给电缆输送和电力设备的正常使用带来一定影响。

技术实现要素：

本实用新型的目的在于提供一种户外便携式电力变电装置，以解决现有的电缆输送装置在对电缆输送时不方便电缆的输送，装置不便于携带的技术问题。

为实现上述目的，本实用新型提供如下技术方案：

一种户外便携式电力变电装置，它包括固定件，固定件上设置有第二卡槽，第二卡槽的槽口与第一卡槽的槽口相对设置，第二卡槽与第一卡槽之间设有伸缩机构，在第一卡槽与第二卡槽中分别设有第一滚动机构以及第二滚动机构，第一滚动机构包括第一转轴、设置在第一转轴上的第一滚筒，第二滚动机构包括第二转轴、设置在第二转轴上的第二滚筒，第一滚筒与第二滚筒相互平行设置，第一转轴和/或第二转轴与电动机连接。

上述第一滚动机构包括第一固定座，第一转轴通过轴承与第一固定座连接，第二滚动机构包括第二固定座，第二转轴通过轴承与第二固定座连接。

上述第二卡槽的槽口开口大于或小于第一卡槽的槽口开口，在伸缩机构伸缩时，带动第一卡槽、第二卡槽作接近或远离的运动。

上述伸缩机构包括第一连接板以及第二连接板，第一连接板设置在第一卡槽槽口边沿外侧，第二连接板设置在第二卡槽槽口边沿外侧，第一连接板与第二连接板相互平行设置，在第一连接板与第二连接板之间设有螺纹杆，螺纹杆端部设有限位螺母，缠绕在螺纹杆上且在第一连接板与第二连接板之间设有弹簧。

包括两个伸缩机构，分别设在第一卡槽的两侧。

包括盖板，盖板通过连接机构与第一卡槽外壁连接。

上述的盖板包括第一盖板、以及与第一盖板通过合页连接的第二盖板。

在盖板上以及第二卡槽上设有相互配合的锁扣机构。

Rittal空调机SK3201.200

Rittal风扇SK3325107/230V/0.28/024A

Rittal空调机SK3201.200

Rittal威图柜内风扇SK3325107

Rittal过滤网SK3325207

Rittal威图SK3361500

Rittal电柜空调SK3302100

Rittal冷却器SK3361500

RITTAL 备件 8602060

RITTAL 备件 3569005

RITTAL 风扇 SK3241.124

RITTAL 温度控制器 3114200

RITTAL bus bar rail SV9650311

RITTAL 备件 SV9346110

RITTAL 电柜 报1050500

RITTAL 备件 报3286300

RITTAL 备件 SK3105340

RITTAL 空调 3303500

RITTAL 控制箱 1045500

RITTAL 电器柜风扇 报3243100替代3326.107

RITTAL 熔断器座 9343000

RITTAL 柜子冷却器 替代型号:3382500