

# 提供台湾佳王CHIA WANG减压阀BRV-03G-2-30 SVC-10G

产品名称	提供台湾佳王CHIA WANG减压阀BRV-03G-2-30 SVC-10G
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

侧壁的前边缘设有向后侧翻折以阻挡磁芯的挡壁23，所述侧壁的后侧设有向前凸出以与挡壁配合卡紧变压器骨架的凸台22。这样使磁芯和变压器骨架安装稳定。

所述次级引脚支架上设有一排圆弧形出线口211和PIN脚。在电流较大，引线较粗时，次级引线端头部可以直接卡合与圆弧形出线口并固定形成次级引脚，在电流较小，次级引线较细时，可以将次级引线端头部固定在PIN脚上，形成次级引脚，因此电流大小均可使用。

综上，本发明的变压器具有提高装配自动化、降低人工成本、减少工人劳动强度的优点，同时也符合抗EMI和屏蔽效果。

目前TV、照明等领域的变压器，采用传统的LLC变压器骨架方式，由于绝缘很难做好，安规隔离要求高。因此，需要更加精细的安全布局，在小型化的同时，提升安全性。

台湾佳王CHIA WANG液压阀

MT-02-P MT-03-P MTC-02-W MTC-03-P MTC-04-W MTC-06-W MCT-02-P

MCT-03-P MHF-02-P MHF-03-P MOF-02-P MOF-03-P MOCF-02-W MOCF-03-W

SFC-120T MCV-02 MCV-03 MCV-04 MCV-06 MPC-02 MPC-03 MPC-04 MPC-06

MPCH-03 MSC-02-W MSC-03-W PH-120 PSL-03G-30 MGS-02 MGS-03 MSK-02

MRB-03 MA-02/03 MBK-02 MPS-02-B PS RV-01T RV-02G RV-06G RV-03T

RV-03G SRV-03G-30 SRV-03G-50 SPRV-06G-30 DB-06 DBW ST-02 RVC-06G

BUCG-06G DA-06G DAW-06G BRVC-03G/03T SV-03T/03G SGR-03G TVC-06G/06T

SF-06G PCV-06T/06G CV03G/06G PF-80/80F

台湾佳王CHIA WANG止逆阀CV-06G CV-03G

台湾佳王CHIA WANG减压阀

BRV-02G-3-30 BRV-02G-2-30 BRV-02G-1-30

BRV-03G-3-30 BRV-03G-2-30 BRV-03G-1-30

BRV-06G-3-30 BRV-06G-2-30 BRV-06G-1-30

台湾佳王CHIA WANG单向顺序阀SVC-03G SVC-06G SVC-10G

台湾佳王CHIA WANG节流阀MTC-02W-20

MTC-02-W-K-20 MTC-02-W1-K-20 MTC-02-A-K-20 MTC-02-A1-K-20

MTC-02-B-K-20 MTC-02-B1-K-20 MTC-03-W-K-20 MTC-03-W1-K-20

MTC-03-A-K-20 MTC-03-A1-K-20 MTC-03-B-K-20 MTC-03-B1-K-20

为解决上述技术问题，本发明采用如下技术方案：一种安全型变压器，包括变压器骨架及安装于变压器骨架上的磁芯，所述变压器骨架包括设于变压器初级侧的初级骨架和设于变压器次级侧的次级骨架，所述初级骨架和次级骨架之间为分体式结构，所述磁芯由初级磁芯和次级磁芯组成，所述初级磁芯安装于初级骨架上，所述次级磁芯安装于次级骨架上，所述次级骨架外包覆有外壳，所述外壳包括底部、后部和左右两侧的侧部，所述初级磁芯和次级磁芯均包括底板、垂直设于底板两侧的侧柱以及设于底板中部并与侧板凸出方向相同的中柱，