

**99-0032**

Invenția se referă la electrotehnică și poate fi utilizată în lucrări de sudare, instalații de redresare și în alte cazuri unde este necesară limitarea curentului de sarcină.

Transformatorul cu disipație înaltă cu înfășurări primară și secundară, element de reglare a fluxului de disipație conține adăugător, cel puțin, două înfășurări secundare, fiecare din ele fiind cuprinsă de un conductor magnetic individual de disipație, la polurile cărui este amplasat elementul de reglare a fluxului de disipație, executat ca o garnitură din material dielectric.

Rezultatul tehnic constă în posibilitatea obținerii curentului necesar.