

a 2011 0020

Invenția se referă la domeniul sudării electrice și poate fi utilizată pentru alimentarea instalațiilor pentru sudare electrică de la rețelele electrice cu capacitate limitată.

Instalația pentru sudare electrică conține un redresor, un invertor de frecvență majorată, o baterie de acumulare de capacitate mare și un circuit de încărcare a acumulatorilor. Circuitul de încărcare a acumulatorilor este executat în formă de sursă de curent cu impuls reglabilă cu două intrări de dirijare, prima pentru circuitul de reacție de la bateria de acumulare și a doua pentru circuitul de reacție de la invertorul de frecvență majorată.

Revendicări: 2

Figuri: 2