



Россия, 173021, Великий Новгород, Нехинская ул., 55

Тел./факс: 007-8162-94-66-44

Russia, 173021, Velikiy Novgorod, Nehinskaya str, 55

Tel./fax: 007-8162-94-66-44

e-mail: welcome@transled.ru
<http://www.transled.ru>

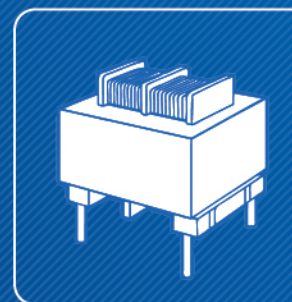
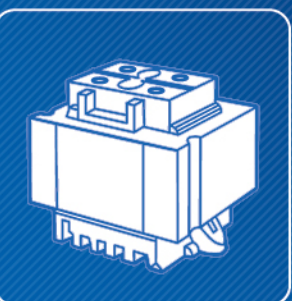


TransLed

ТРАНСФОРМАТОРЫ И БЛОКИ ПИТАНИЯ

TRANSFORMATOREN UND NETZTEILE

TRANSFORMERS AND POWER SUPPLY UNITS





DE

Unsrer Unternehmen spezialisiert sich in der Produktion von Transformatoren und Netzteilen.

Wir produzieren Transformatoren mit einer Leistung von bis zu 1 kW auf band- und lamellierten Kernen aus elektrischen Stahl sowie Kipptransformatoren auf Ferritkernen. Das Gerät lässt sich automatisch sowohl lineare als auch Ringwicklung durchführen.

Wir produzieren Transformator- und Impulsnetzteilen sowohl im Adapter- als auch im Desktop-Art.

Die vollständige Liste der Produktion finden Sie auf der Website: www.transled.ru

Das Unternehmen wurde im Jahr 2000 gegründet und ist über eine Ausrüstung zum automatischen Aufwickeln, Einführen von Leitungen, Schneiden, Abisolieren und Crimping von Drähten verfügt.

ENG

Our factory specializes in producing transformers and power supply units.

We produce transformers up to 1 kilowatt on wound magnetic cores and lamination magnetic cores, as well as pulse transformers on ferrite cores. Our equipment allows us to make automatically both layer and ring winding. We produce adapter as well as desktop power supply units.

All our products are at our website www.transled.ru

The company was founded in 2000 and has the equipment for automatic winding, inserting of pins, cutting and stripping of electric wires, crimping of the terminals.

RUS

Наш завод специализируется на производстве трансформаторов и блоков питания.

Мы производим трансформаторы мощностью до 1 кВт на витых и шихтованных сердечниках из электротехнической стали, а так же импульсные трансформаторы на ферритовых сердечниках. Оборудование позволяет осуществлять автоматическую как рядовую, так и кольцевую намотку.

Трансформаторные и импульсные блоки питания выпускаем в корпусах как адаптерного, так и настольного типа.

Полный перечень продукции смотрите на сайте www.transled.ru

Компания основана в 2000 году и оснащена оборудованием для автоматической намотки, установки выводов, нарезки и зачистки проводов, опрессовки контактов и клемм.

