

CUSTOM APPLICATION SONDERBAUFORMEN

COILS SPULEN



YOUR PARTNER
FOR INDUCTIVE COMPONENTS

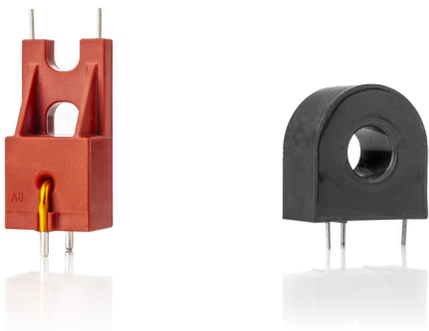
GT elektronik develops and produces customer specific inductive components and transformers, coils chokes, HF and current transformers in small, medium and large scale production for more than 30 years. We are your specialist for implementing complex projects and your partner for the production of well-established high runner.

IHR PARTNER
FÜR INDUKTIVE BAUELEMENTE

GT elektronik entwickelt und produziert seit über 30 Jahren kundenspezifische Wickelgüter wie Transformatoren, Spulen, Drosseln, Übertrager und Stromwandler in Klein-, Mittel- und Großserien. Wir sind Ihr Spezialist für die Umsetzung komplexer Neu-Projekte und Ihr Partner für die Produktion etablierter Highrunner.

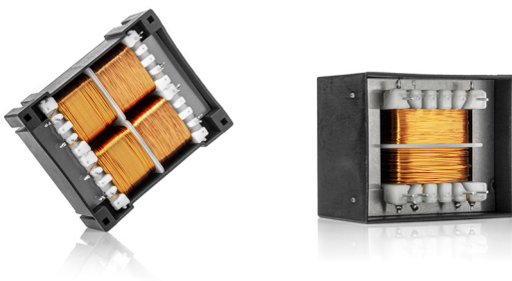
CURRENT TRANSFORMERS STROMWANDLER

CONVERTERS ÜBERTRAGER



TRANSFORMERS TRANSFORMATOREN

CHOKES DROSSELN



TRANSFORMING POWER INTO QUALITY!

CERTIFIED QUALITY

Our certificates according to DIN EN ISO 9001:2015, DIN EN ISO 14001:2015 and the regularly performed audits from international TOP-companies emphasize and prove our standards of quality.

ZERTIFIZIERTE QUALITÄT

Unsere Zertifizierungen nach DIN EN ISO 9001:2015, DIN EN ISO 14001:2015 und die einschlägigen, regelmäßig von internationalen TOP-Unternehmen durchgeführten Audits belegen und unterstreichen unseren Qualitätsanspruch.

BAVARIA, GERMANY ~ 100 EMP

Two own production facilities
zwei eigene Produktionsstätten



TAMIL NADU, INDIA ~ 800 EMP

Three own production facilities
drei eigene Produktionsstätten



A STRONG CONSORTIUM OF INDEPENDENT COMPANIES

The GT employs 900 well trained workers and operates production sites in Germany and India.

EIN STARKER VERBUND UNABHÄNGIGER FIRMEN

Die GT beschäftigt weltweit über 900 hervorragend ausgebildete Mitarbeiter und verfügt über Produktionsmöglichkeiten in Deutschland und Indien.

HOW CAN WE SUPPORT YOU? CONTACT US!

TEL +49 (0)9433 24 13-0 FAX +49 (0)9433 24 13-99 MAIL info@gt-elektronik.de www.gt-elektronik.de

