

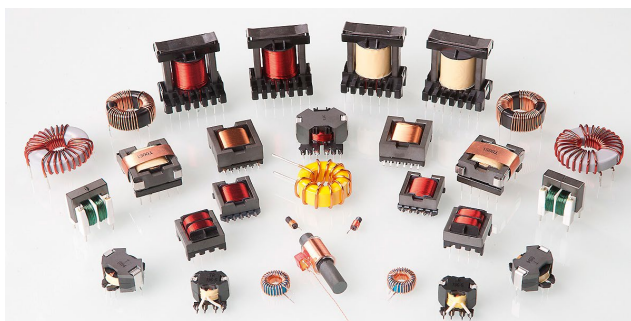


Telzam Sp. z o.o., al. Wojska Polskiego 33, 18-300 Zambrów
tel. 86 271 43 65, faks 86 271 26 10, telzam@telzam.pl, www.telzam.pl

O FIRMIE

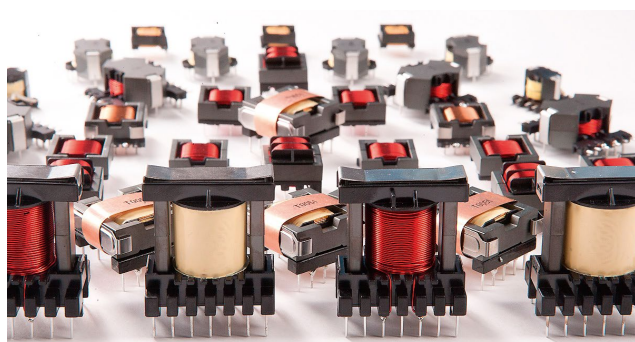
Od 26 lat zajmujemy się produkcją elementów indukcyjnych. Działalność nasza koncentruje się na produkowaniu wyrobów spełniających coraz bardziej wysublimowane wymagania klientów, oferowaniu coraz szerszego asortymentu oraz zapewnieniu pełnego zakresu doradztwa technicznego. Atutem firmy jest produkcja według indywidualnych wymagań klienta, w dużych oraz w małych seriach i specyficznych wykonaniach oraz realizowanie zamówień w krótkich terminach. Nasze elementy indukcyjne projektowane i wykonywane są przy zastosowaniu dokładnie przetestowanych komponentów, dzięki czemu są niezawodne oraz spełniają najwyższe wymagania. Posiadamy system zarządzania jakością PN-EN ISO 9001:2015-10.

Powierzchnia naszego zakładu wynosi 3400 m². Daje to duże możliwości produkcji elementów indukcyjnych. Ciągłe unowocześnianie nasz park maszynowy i rozszerzamy zakres produkcji i usług.



OFERTA

Największą grupę produktów stanowią transformatory do zasilaczy impulsowych. Różnorodność rdzeni, z których są wykonywane transformatory, dostosowujemy do przenoszonych mocy i optymalnego wykorzystania miejsca na płytkach PCB. Użycie wysokiej jakości materiałów umożliwi pracę tych konwerterów na częstotliwościach do kilku MHz.



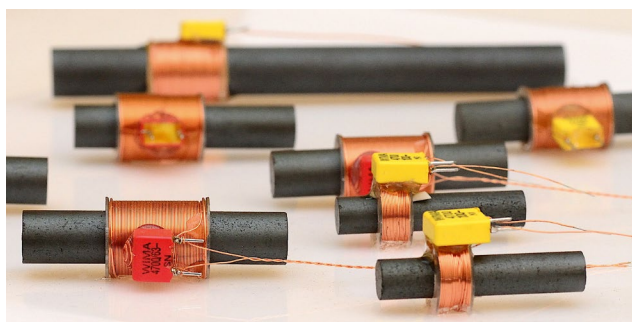
Ponadto nawijamy uzwojenia licami w.cz., taśmami miedzianymi oraz kilkoma drutami jednocześnie (połączonymi równolegle). Stosujemy eliminowanie zakłóceń i poprawę warunków bezpieczeństwa poprzez zastosowanie ekranów wewnętrznych oraz zewnętrznych taśm miedzianych. W celu podwyższenia wytrzymałości elektrycznej, w zależności od wymagań, stosujemy:



- specjalne taśmy elektroizolacyjne,
- marginesy bezpieczeństwa,
- impregnację w zalewach elektroizolacyjnych,
- koszulki silikonowe i osłony izolacyjne.

Produkujemy:

- transformatory telekomunikacyjne, sygnałowe i transformatory do zasilaczy impulsowych, separujące i przekładniki,
- cewki powietrzne w tym z drutów termosiekalnych,
- dławiki – na rdzeniach pierścieniowych, szpulkowych oraz typu U, RM i P,
- anteny DCF i podobne,
- elementy indukcyjne – pozostałe na rdzeniach lub bez nich produkowane wg specjalnych wymagań.



KOMPETENCJE

Zatrudniamy wykwalifikowanych pracowników: inżynierów, konstruktorów, techników oraz monterów posiadających duże doświadczenie w branży elektrotechnicznej. Tak przygotowany zespół pracowników jest stale gotowy i chętny do udzielania fachowej pomocy doradczej w sprawach technicznych i handlowych.

Aktywnie współpracujemy z firmami polskimi oraz odbiorcami z Niemiec, Anglii, Francji, produkującymi sprzęt dla telekomunikacji, energetyki, medycyny, górnictwa, automatyki, a także sprzęt oświetleniowy i kontrolno-pomiarowy oraz różnego typu czujniki. Zapraszamy do współpracy, mając nadzieję, że nasze ponaddwudziestoletnie doświadczenie pozwoli osiągnąć nam obustronne korzyści. Według naszych klientów naszą największą zaletą jest elastyczność w dostosowywaniu się do potrzeb rynku oraz otwartość na sugestie naszych partnerów.