



Contrans TI Sp. z o.o., ul. Polanowicka 66, 51-180 Wrocław  
tel. 71 325 26 21 do 24, faks 71 325 44 39  
contrans@contrans.pl, www.contrans.pl

## INFORMACJE O FIRMIE

Już od 30 lat dostarczamy elementy elektroniczne, rozwiązania i wiedzę z zakresu ich wykorzystania. Nasza koncepcja sprzedaży to nieustanna obserwacja rynku i podążająca za nią ewolucja oferty. Starannie wybieramy partnerów techniczno-handlowych, tak aby nasza oferta dostaw elementów elektronicznych była w jak najlepszy sposób dopasowana do potrzeb naszych klientów. Na zlecenie klientów realizujemy kompletację dostaw materiałów elektronicznych do produkcji zgodnie z ustalonym harmonogramem. Zespół techniczny firmy złożony z inżynierów aplikacyjnych udziela klientom konsultacji, prowadzi doradztwo techniczne i szkolenia oraz opracowuje nowe produkty na ich zlecenie.

### Posiadane certyfikaty:

Certyfikat systemu zarządzania jakością PN-EN ISO9001:2015

## OFERTA

- **Biura inżynierskie:** projektowanie, doradztwo techniczne, szkolenia. Specjalizacja: systemy mikroprocesorowe,
- **Narzędzia projektowe:** programatory, emulatory, kompilatory,
- **Podzespoły półprzewodnikowe:**
  - układy scalone, mikrokontrolery,
- **Elementy indukcyjne:** rdzenie ferrytowe, proszkowe, nanokryształiczne, karkasy i pudełka do transformatorów,
- **Moduły OEM:** moduły RFID,
- **Podzespoły elektromechaniczne:** złącza sygnałowe, złącza silnoprądowe i obudowy, złącza do sprzętu oświetleniowego, terminal bloki,
- **Elementy bierne:** potencjometry, bezpieczniki termiczne, mikroprzełączniki, termistory, warystory, kondensatory elektrolityczne,
- **Sensory:** czujniki prądu, przekładniki prądowe, czujniki temperatury.

## OBSŁUGA KLIENTA

- **Oferujemy:** doradztwo techniczne, szkolenia, konsultacje, kompletację dostaw.
- **Płatności:** kredyt, rabaty przy dużych zamówieniach, dla stałych klientów.
- **Czas realizacji zamówienia** od 1 do 10 dni.



## JESTEŚMY PRZEDSTAWIELEM FIRM



Ferroxcube  
www.ferroxcube.com



Weisser  
www.weisser.de



ACP  
www.acptechnologies.com



Ilme  
www.ilme.com



Erni  
www.erni.com



Adels Contact  
www.adels-contact.de



WAASNER GmbH  
waasner.de



Uchiya  
www.uchiya.ie



Thinking  
www.thinking.com.tw



VAC (Vacuumschmelze)  
www.vacuumschmelze.com



Texas Instruments  
www.ti.com



Euro-conn  
www.euro-conn.com  
www.euro-block.it

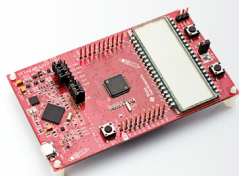
## SERWIS INTERNETOWY

### Strona internetowa zawiera:

- Szczegółową ofertę,
- Karty katalogowe,
- Informacje o wydarzeniach związanych z firmą,
- Mapę dojazdu do firmy,
- Możliwość zamówienia katalogu e-mailem,
- Linki do reprezentowanych firm,
- Aktualne promocje,
- Warunki współpracy z klientem,
- Informacje o nowych produktach.



Szeroka gama układów scalonych: wzmacniacze liniowe, przetworniki A/C i C/A, układy interfejsowe. Układy logiczne, mikrokontrolery, procesory sygnałowe i aplikacyjne. Rozwiązania do komunikacji bezprzewodowej i zdalnej identyfikacji.



Szeroki asortyment rdzeni ferrytowych do aplikacji przetwarzania mocy, filtracji i tłumienia zakłóceń. W ofercie rdzenie E, ETD, RM, kubkowe, planarne oraz toroidalne. Koralki ferrytowe, bloki ferrytowe i inne elementy indukcyjne. Materiały ferrytowe i proszkowe.



Hitachi AIC



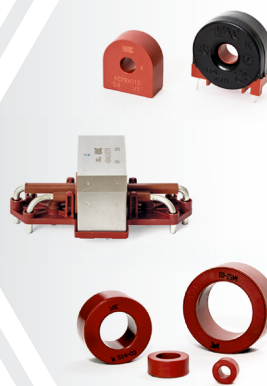
Aluminiowe kondensatory elektrolityczne do aplikacji przemysłowych, medycznych, napędów elektrycznych, falowników, sprzętu audio i motoryzacji: THT, radialne i osiowe, SMT, unipolarne i bipolarne, również specjalne: o małej upływności, wysokiej trwałości, do dużych prądów udarowych.



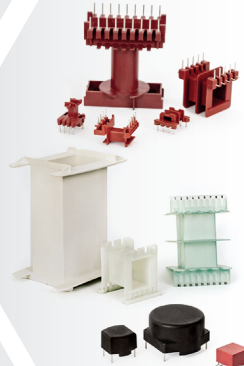
## Rozwiązania do aplikacji przemysłowych



Rdzenie i elementy indukcyjne na bazie materiałów nanokrystalicznych. Przekładniki prądowe, czujniki prądu, transformatory, cewki i filtry. Blachy i taśmy z materiałów nanokrystalicznych.



Pełna gama karkasów i pudełek do transformatorów ferrytowych i kształtkowych, akcesoria do transformatorów.



Komponenty wykonane z blach transformatorowych wg norm EN10106 i EN10107: kształtki i stopy kształtek do transformatorów typu EI, UI, 3UI, EE, kształtki do rdzeni spawanych, gotowe rdzenie zwijane i toroidalne.



[www.contrans.pl](http://www.contrans.pl)

## Elementy pasywne i złącza

**ADELS**  
contact

Listwy połączeniowe skręcane i zaciskane, złącza do transformatorów, do druku i na kabel. Złącza do sprzętu oświetleniowego w technice LED, do druku i na kabel. Złącza systemu AC166 i AC164.



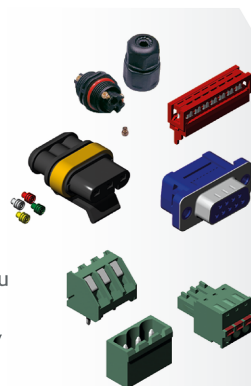
**ACP**

Potencjometry montażowe węglowe i cermetowe do montażu THT i SMT, poziome i pionowe, w rozmiarze 6,9 i 14 mm. Akcesoryjne pokrętła i trzpienie.



   
euro-conn euro-block

Złącza audio-video, do przemysłu motoryzacyjnego, do interfejsów komunikacyjnych (USB, ETH, D-SUB). Listwy połączeniowe i złącza rastrowe typu płytka-płytkę lub przewód-płytkę, złącza okrągłe, złącza hermetyczne, złącza i podstawki do baterii.







Złącza dla automatyki, przemysłu i kolejnictwa. Złącza silnopiędowe, wielobiegunowe, skręcane i zaciskane, hermetycznie zamknięte (IP68). Obudowy złącz metalowe i z tworzyw sztucznych. Przepusty i prowadnice do kabli.

   
ACT CONNECT ERNI  
PERFECT.



Wysokiej jakości złącza systemowe i sygnałowe do automatyki, przemysłu, motoryzacji, w tym pojazdów elektrycznych. Płyty bazowe do szaf. Obudowy do urządzeń sterujących, obudowy na szynę.

 UCHIYA  
Thermostat



Szeroka gama bezpieczników termicznych i termostatów do urządzeń przemysłowych, konsumenckich, transformatorów i napędów elektrycznych.

[www.contrans.pl](http://www.contrans.pl)