

O FIRMIE

Transfer Multisort Elektronik jest jednym z największych światowych dostawców komponentów elektronicznych, elektrotechnicznych, wyposażenia warsztatowego oraz elementów automatyki przemysłowej, działającym na rynku **od 30 lat**. Oferta firmy obejmuje **ponad 370 000** produktów. Wysoką jakość asortymentu gwarantuje współpraca z ponad **+1000** dostawcami z całego świata.



USŁUGI

TME oferuje **szybką dostawę** – zamówienia złożone do godz. 17.00 wysyłane są tego samego dnia. Firma zapewnia **wsparcie techniczne** na każdym etapie procesu zamawiania, fachową pomoc przy **doborze zamienników** i możliwość zamawiania produktów spoza oferty. Ceny uzależnione są od wielkości zamówienia. Serwis internetowy uwzględnia **aktualne stany magazynowe** i został przetłumaczony na 26 wersji językowych. TME posiada spółki zależne w 9 krajach europejskich oraz w Chinach a niedługo także w USA.

FUNKCJONALNA STRONA TME.EU

- Parking – świetne rozwiązanie, by spokojnie skompletować produkty do jakiegoś projektu;
- Quick Buy – umożliwia szybkie wyszukiwanie produktów na podstawie przygotowanej listy symboli;
- Porównywarka – pozwala na łatwe i czytelne wychwycenie różnic między parametrami artykułów;
- Nadawanie własnych symboli, po których można wyszukiwać produkty w naszym katalogu;
- Zamówienia terminowe z możliwością określenia daty dostarczenia towaru;
- Indywidualne rabaty dostępne bezpośrednio po zalogowaniu;
- System powiadamiania o dostępności towaru;
- System e-płatności.

PRODUKTY

- **Przełączniki** – suwakowe, obrotowe, dip-switch, klawiatury, dźwigniowe, rockery, przyciskane, wandaloodporne, mikroprzełączniki, joysticki, nożne, krzywkowe, stacyjki, zamki, kontrolki, zadajniki, kody o średnicy montażowej $\varnothing 16$, $\varnothing 22$ czy $\varnothing 30$ mm
- **Przełączniki i styczniki** – przełączniki elektromagnetyczne i półprzewodnikowe, styczniki standardowe i akcesoria
- **Transformatory** – standardowe, z mocowaniem, do druku, toroidalne, ochronne, akcesoria, karkasy i rdzenie, autotransformatory, audio
- **Źródła energii** – zasilacze – zasilacze transformatorowe, impulsowe,

- otwarte, zamknięte, wtyczkowe, desktopowe, do montażu na szynie DIN bezpośrednio lub z akcesoriami oraz przetworniki AC/DC i AC/AC
- **Bezpieczniki i zabezpieczenia instalacyjne** – wyłączniki nadprądowe, silnikowe, różnicowoprądowe, ograniczniki przepięć, rozłączniki
- **Silniki elektryczne oraz urządzenia sterujące**
- **Elektromagnesy**
- **Pneumatyka** – elementy wykonawcze, komponenty
- **Czujniki i przetworniki** – fotooptyczne, światłowodowe, toslinki, indukcyjne, pojemnościowe, czujniki i przetworniki temperatury (w wersjach PCB, SMD oraz w wykonaniach przemysłowych), pola magnetycznego, poziomu, ultradźwiękowe, nacisku, czujniki i przetworniki ciśnienia, wilgotności, gazu, przepływomierze, termostaty, magnesy, enkodery
- **Regulacja i sterowanie** – przekaźniki czasowe, regulatory, rejestratory, liczniki, wyłączniki bezpieczeństwa, falowniki, przekaźniki programowalne, PLC, wyłączniki krańcowe, presostaty, sieci przemysłowe, moduły kontroli, sygnalizatory przemysłowe
- **Moduły bezprzewodowe** – radiowe, Wi-Fi, ZigBee, GSM/GPS (Aurel, Microchip, Hope RF)
- **Moduły USB (FTDI)**
- **Czujniki scalone** – temperatury, ciśnienia (Microchip)
- **Termografia i urządzenia pomiarowe** – kamery termowizyjne (Flir), aparatura pomiarowa, kalibracyjna, testująca (Axiomet, Exttech)
- **Wentylatory, systemy chłodzenia i grzania**
- **Komponenty do kompensacji mocy biernej** – kondensatory, dławiki, regulatory, styczniki

