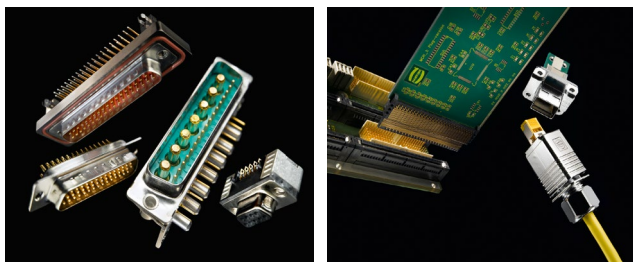




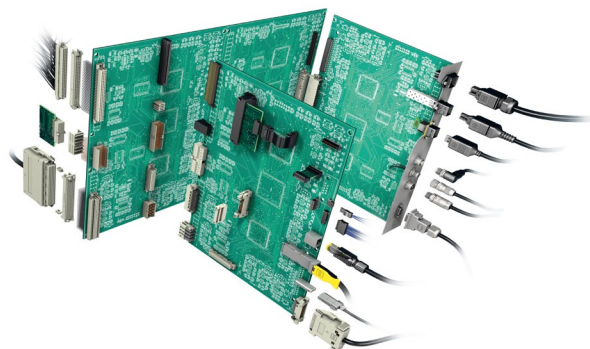
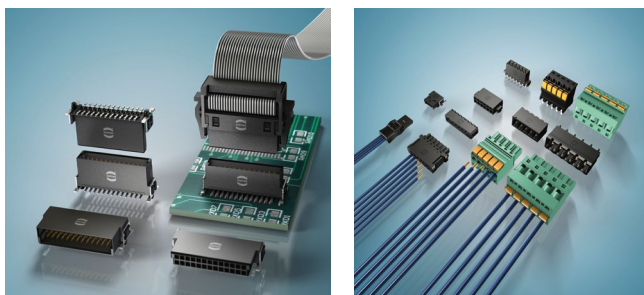
O FIRMIE

Grupa Technologiczna HARTING oferuje całościowe rozwiązania systemowe z zakresu przemysłowych złączy elektrycznych, elektronicznych i optoelektrycznych, techniki transmisyjnej i sieciowej, mechatroniki, systemów zarządzania produkcją. Znajdują one zastosowanie w takich gałęziach przemysłu, jak przemysł elektromaszynowy, transportowy, automatyka, energetyka, transmisja danych oraz urządzenia medyczne. HARTING specjalizuje się ponadto w produkcji elektromagnetycznych komponentów dla przemysłu samochodowego oraz produkcją i projektowaniem płyt magistralowych (backplanes), wielowarstwowych płyt do obwodów drukowanych. Celem naszej działalności jest profesjonalna i kompleksowa obsługa klientów. Koncentrujemy się na doradztwie technicznym i sprzedaży w zakresie technik łączeniowych – systemów oraz usług związanych z elektrycznymi i elektronicznymi przemysłowymi złączami wtykowymi oraz elementami automatyki (switche, okablowanie, złącza, RJ45, M12).

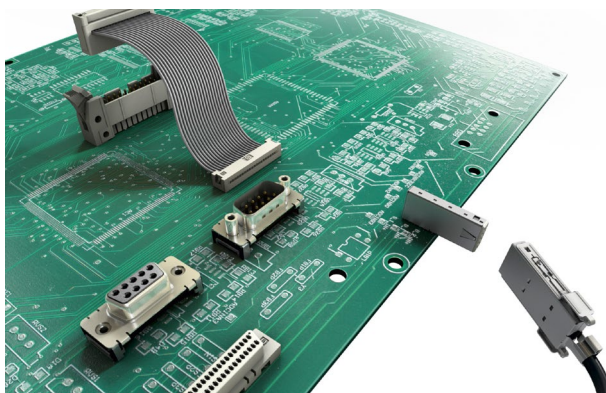


PRODUKTY

- **Złącza D-SUB** – standardowe, o zwiększonej gęstości, wersje IP67, z filtrem, różnostykowe, przyłącza lutowane, zaciskane, do kabli płaskich, SMC
- **Złącza DIN 41 612** – sygnałowe, prądowe oraz mieszane, przyłącza lutowane, zaciskane, kłatkowe, wciskowe, do kabli płaskich, SMC, THT
- **Złącza SEK** – szerokie portfolio złączy dla rozwiązań PCB-przewód
- **Złącza har-flex** – miniaturowe złącza najwyższej jakości o rastrze 1,27 mm do łączenia PCB-PCB, różne wykonania: wersje kątowe, proste, niskie, wysokie (w zakresie 1,75 mm – 9,05 mm)
- **Złącza ix Industrial** – ethernetowa zminiaturyzowana alternatywa dla RJ45 zgodna z normą IEC 61076-3-124 i niezawodny interfejs dla producentów urządzeń
- **Złącze T1 industrial** do Ethernetu jednoparowego zgodne z normą przemysłową IEC 63171-6 (dawniej IEC 61076-3-125).



- **Złącza okrągłe** – R23, M8, M12 kodowanie: a, b, d, x, różne wykonania: proste, kątowe, przepustowe, adaptory PCB, patche kablowe
- **Złącza PushPull** – zasilające, sygnałowe (RJ45, USB, światłowodowe), różne wykonania: wersje metalowe i z tworzywa, kątowe, proste, przepustowe, adaptory PCB
- **Złącza metryczne** – złącza wtykowe metryczne o rastrze 2,0 i 2,5 mm
- **Tworzenie rozwiązań pod wymagania aplikacji** – szeroki zakres usług obejmujący współpracę od przygotowania specyfikacji po produkcję. Oferujemy rozwiązania systemowe zdefiniowane według potrzeb klienta i pod zapotrzebowanie konkretnego projektu.



USŁUGI

- Doradztwo techniczne, szkolenia, konsultacje
- Wsparcie online: elektroniczny katalog na stronie www.HARTING.pl, platforma sprzedaży i obsługi eShop na www.eShop.HARTING.pl
- Dostarczanie rozwiązań wg indywidualnych potrzeb aplikacyjnych.



<https://www.linkedin.com/company/59173/>

