



EnerSys Sp. z o.o.

43-300 Bielsko-Biała
ul. Leszczyńska 73
Tel. +48 33 472 42 90
info.reserve@pl.enersys.com
www.enersys.com

Poznaj nas / Meet us:



12x



W Pawilonie / In Pavilion

1922



Rok założenia / Year of establishment

- Światowy lider w dziedzinie rozwiązań energii zmagazynowanej
- Akumulatory stacjonarne służą w wielu sektorach gospodarki, poczynając od sieci telekomunikacyjnych, elektrowni, centrów danych i przemysłu, kończąc na systemach produkujących energię ze źródeł odnawialnych. Rozwiązania EnerSys pracują we wszystkich tych obszarach jako źródło mocy zapasowej

- The global leader in stored energy solutions
- Reserve power batteries serve a large variety of society and business critical applications from the telecom network, hospitals, power utilities to renewables and datacenters

Grupy produktów

- Akumulatory stacjonarne i trakcyjne
- Prostowniki
- Akcesoria
- Kompleksowe systemy ładowania oraz zabudowy dla systemów montowanych na zewnątrz

Unikatowe cechy produktów

- Firma stale unowocześnia swe portfolio, oferując najszerszą na rynku gamę akumulatorów kwasowo-ołowiowych produkowanych w technologii otwartej z ciekłym elektrolitem oraz zamkniętej VRLA

Product groups

- Reserve power and motive power batteries
- Battery chargers
- Power equipment
- Battery accessories and outdoor equipment enclosure solution

Product unique features

- EnerSys is continually refining our stored energy solutions, which feature the industry's broadest range of flooded and Valve Regulated Lead Acid (VRLA) batteries



Powrót
do strony głównej
/ Back
to main page



Firma posiada wiedzę potrzebną do opracowania nowych możliwości magazynowania energii, które pozwalają na obniżenie ogólnych kosztów operacyjnych, wydłużenie cyklu życia wyrobu, zoptymalizowanie siły roboczej oraz złagodzenie negatywnego wpływu na środowisko

EnerSys solutions are able to support all these areas with a variety of technologies and services to help improve critical back-up power availability. We have the expertise to develop stored power solutions that can help cut total operating costs, extend product lifecycles, optimize manpower resources and reduce environmental impact



Centrala firmy znajduje się w USA, a główna siedziba europejska w Szwajcarii

The global headquarter is located in the United States, while the European headquarter is in Switzerland