

- ## Reklozer KTR

WYŁĄCZNIK + AUTOMATYKA ZABEZPIECZENIOWA
W GŁĘBI SIECI SN

- **Referencje - kilkaset instalacji w Polsce, kilkadziesiąt tysięcy w świecie**

- Reklozery produkcji TAVRIDA ELECTRIC przeznaczone są do pracy w sieciach o napięciu znamionowym do 36 kV (KTR 15,5, KTR 27, Rec 35)
- 28 niezależnych funkcji i nastaw EAZ (m.in. 3-krotny SPZ, SZR)
- Automatyczna separacja uszkodzonych fragmentów i ponowne przywracanie zasilania na linii
- Bezobsługowa praca i brak potrzeby serwisowania (żywość min. 25 lat, wymiana akumulatora co 10 lat)
- 30 000 cykli ZO – najwyższa trwałość mechaniczna i elektryczna na rynku
- Najmniejsze wymiary i waga zespołu łączeniowego
- Obsługa protokołów komunikacyjnych: DNP3.0, IEC 60870-5-101, Modbus
- Najszybszy mechanizm wyzwiania i ponownego załączenia stosowany w wyłącznikach SN
- Zasilanie awaryjne akumulatorowe gwarantuje możliwość wykonania 180 operacji łączeniowych.

TAVRIDA ELECTRIC POLSKA sp. z o.o.

ul. Graniczna 44, 43-100 Tychy

tel. 32 327 19 86, tel./faks 32 327 19 87, www.tavrida.pl, email: tavrida@tavrida.pl