



VIP - autonomiczne zabezpieczenia SN

Zintegrowane zabezpieczenia przeciążeniowe, zwarciowe oraz ziemnozwarciowe, dedykowane do wyłączników typu SFset i zasilane z przekładników zintegrowanych z wyłącznikiem.



Sepam - cyfrowe zespoły zabezpieczeniowe SN

Sepam 100 - przekaźniki pomocnicze.

Sepam 1000+ - nowoczesna architektura, duża ilość funkcji.

Sepam 2000 - do stosowania we wszystkich możliwych aplikacjach, wbudowany autonomiczny sterownik PLC.



System PowerLogic - analizatory sieci

Analizatory sieci (mogą zastąpić ponad 100 konwencjonalnych mierników wskazówkowych), monitorowanie przemysłowych sieci elektroenergetycznych, mierniki parametrów elektrycznych.



Trihal - transformatory żywiczne

Transformatory zalewane próżniowo, dwa czujniki temperatury na każdej fazie, po zamontowaniu dodatkowych wentylatorów możliwość stałego przeciążania o 40%. Zakres mocy od 100 kVA do 3150 kVA, napięcia robocze od 6 kV do 24 kV (30 kV tylko na specjalne zamówienie).