

Wprowadzenie

Producent Rozdzielnic Elektrycznych PRE Edward Biel jest producentem wielu typowych rozwi za rozdzielnic i szaf niskiego napi cia dla przemysłu i energetyki zawodowej. W swojej ofercie posiada wiele rozwi za nietypowych rozdzielnic, wykorzystywanych w wielu gał ziach przemysłu; rozdzielnice wn trzowe przemysłowe, szafy zasilaj ce obiekty przemysłowe, rozdzielnice sterowania oczyszczalniami i przepompowniami cieków, rozdzielnice dla elektrociepłowni, rozdzielnice modułowe oraz wiele innych.

W swojej ofercie PRE Edward Biel posiada wykonywanie obudów aluminiowych i stalowych, na indywidualne zamówienie Klienta.

Rozdzielnice wn trzowe

Rozdzielnice wn trzowe wykorzystywane w obiektach przemysłowych jako główne szafy zasilania i rozdziału energii na poszczególne obwody. Szafy s wyposażone w aparatur zabezpieczaj c . Wykonane w wersji przy ciennej, wolnostoj cej. Z mo liwo ci wykonania konkretnego wymiaru obudowy, dostosowanej do pomieszczenia, w którym b dzie znajdowa si rozdzielnica.

Szafy zasilaj ce obiekty przemysłowe

Szafy zasilaj ce produkowane przez PRE Edward Biel maj szerokie zastosowanie w obiektach przemysłowych jako rozdzielnice zasilania i kontroli linii produkcyjnych, działów produkcji. Szafy wykonywane s w wersjach wolnostoj cych lub przy ciennych. Wyposa one w elementy ułatwiaj ce transport w hali produkcyjnej.

Obudowy i szafy stacyjne typu Z

Obudowy stacyjne aluminiowe do zastosowania zewn trznego dla stacji wysokiego napi cia (100kV, 220kV oraz 400kV). Obudowy wykonane s z blachy aluminiowej poddanej pasywacji bezchromowej, nast pnie malowane proszkowo. Obudowy typu Z posiadaj stopie ochrony od IP 55 do IP 65 Na yczenie Klienta szafy wyposażone s w dodatków aparatur obwodów wtórnych, przekładniki (pr dowe, napi ciowe), elementy automatyki i zabezpiecze . Obudowy posiadaj układ profili pionowych pozwalaj cych na mocowanie ró nego rodzaju aparatury w zale no ci od wymaga Klienta. Szafa wykonana w wersji z drzwiami z przodu i z tyłu. Drzwi wyposażone w trzypunktowy system ryglowania. Istnieje mo liwo zastosowania dodatkowej izolacji materiałem przeciwogniowym. Obudowa szafy Z wykonywana jest ka dorazowo na zamówienie z mo liwo ci wykonania jej w nietypowych wymiarach. Na yczenie Klienta dostarczamy pust , cz ciowo wyposażon lub w pełni wyposażon w aparatur szaf .

Szafy sterowania oczyszczalni i przepompowni cieków

PRE Edward Biel wykonuje na zamówienie obudowy oraz w pełni wyposażone szafy sterowania oczyszczalni i przepompowni cieków. Obudowy przeznaczone dla tych obiektów wykonywane s w wersji z blachy aluminiowej na cokole lub w wersji termoutwardzanej osadzonej na kieszeni lub fundamencie plastikowym jak i betonowym.

W ofercie PRE Edward Biel posiada gotowe rozwi zania szaf dla przepompowni i oczyszczalni. S równie wykonywane szafy na specjalne zamówienie według ycze i sugestii Klienta.

