

BK-300kVar/12,5 (8-st.).

W nawiązaniu do otrzymanego zapytania przedstawiam ofertę cenową na prefabrykację rozdzielnic na w/w temat:

LP.	Nazwa Rozdzielnicy	NAZWA OBUDOWY
1.	BK-300kVar/20 (8-st.)	RU-P-750x1950x400 IP30/I

Zasilanie bezpośrednio na złączki. Bateria kondensatorowa o mocy 300kVar, 8-stopniowa, (20;30;5x40;50kVar) , napięcie znamionowe 440V, regulator współczynnika mocy DCRL firmy Lovato (pomiar prądu w jednej fazie), kondensatory firmy LIFASA, styczniki firmy LSIS, zabezpieczenia poszczególnych członów firmy APATOR/EFEN.

Obudowa stalowa, kolor RAL7035 firmy KUBIAK IP30, I klasa ochronności.

W baterii przewidziano chłodzenie wymuszone w postaci wentylatora z termostatem.

Oferta zawiera wkładki bezpiecznikowe. Regulator współczynnika mocy zaprogramowany na daną konfigurację.

