

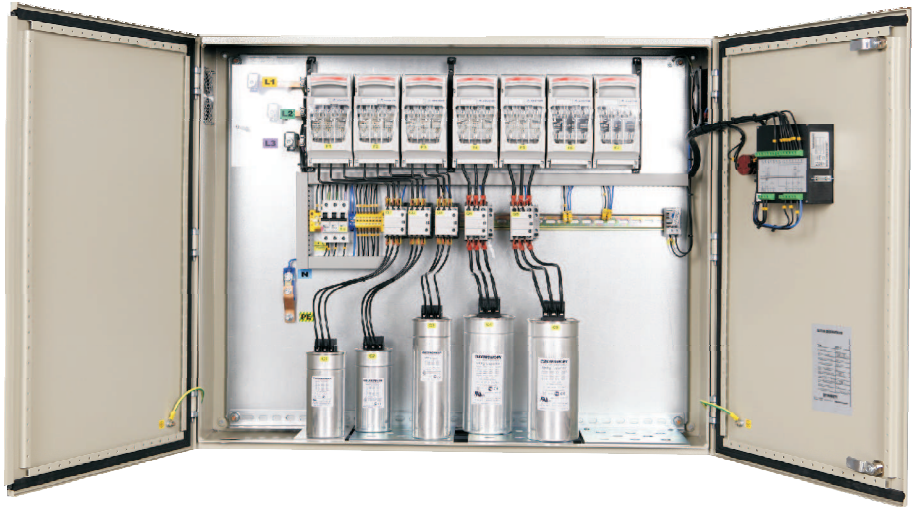


Baterie Kondensatorów Katalog typu BKE-W

**Oszczędności dla twojej firmy
z tytułu kompensacji mocy biernej.**

Baterie kondensatorów typu BKE przeznaczone są do kompensacji mocy biernej w sieciach elektroenergetycznych niskiego napięcia, które nie zawierają dużej ilości zakłóceń powodowanych przez wyższe harmoniczne. Są to urządzenia w pełni automatycznie sterowane przez mikroprocesorowe regulatory mocy biernej typu RMB naszej produkcji.

Baterie kondensatorów wyposażone są w indywidualne zabezpieczenia zwarciove każdego członu kondensatorowego. Łączenie każdego kondensatora odbywa się za pomocą specjalnego stycznika tak skonstruowanego, że załączenie do sieci odbywa się bez nadmiernych przeciążeń prądowych. Dla obciążeń



szybkodziennych (windy, zgrzewarki) należy stosować specjalne tyrystorowe baterie kondensatorów, zbudowane w oparciu o łączniki tyrystorowe do komutacji członów kondensatorowych. Gwarantuje to ochronę sieci przed nadmiernymi udarami prądowymi i jednocześnie zwiększa trwałość elementów łączeniowych, a także wydłuża żywotność samych jednostek kondensatorowych. Cena baterii kondensatorów prosimy o kontakt pod numerem telefonu **52 321 37 75**.

Podstawowe właściwości:

- Napięcie znamionowe: 3 x 400 /230V,
- Częstotliwość: 50 Hz
- Typ regulatora: RMB-10
- Prąd pomiarowy regulatora: 5 A
- Stratność: 0,3 W/kVar
- Temperatura otoczenia: -25°C... +40°C
- Stopień ochrony obudowy: IP 40 / IP 55



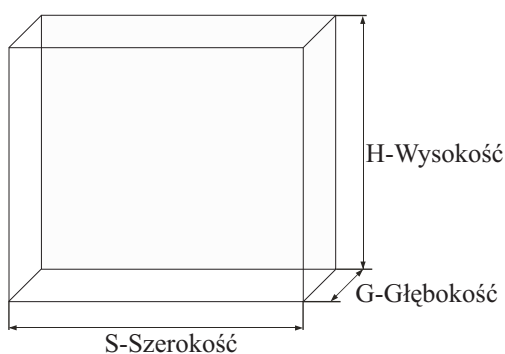
DANE TECHNICZNE

BKE-W

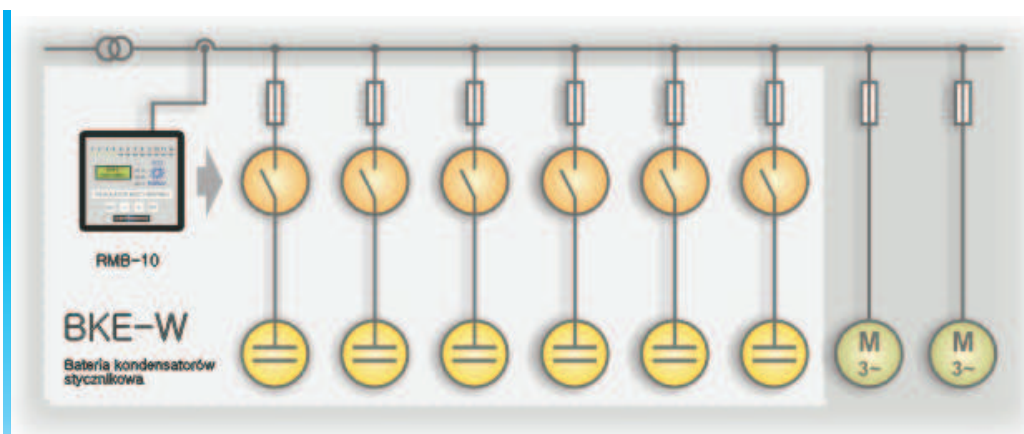
BATERIE KONDENSATORÓW	Wymiary obudowy: S x H x G	Max. Moc kvar:	Max ilość członów:	Montaż: W-wisząca	Wykonanie : Z - na zewnątrz obudowa termoutwardzalna W- do wewnątrz
BKE-W	600x800x250	40	5	W	Z/W
BKE-W	800x800x250	80	6	W	Z/W
BKE-W	1000x800x250	160	8	W	Z/W

Przykładowe typy-szeregi BATERII KONDENSATORÓW	Liczba kondensatorów	Moc BATERII Kvar	Moc pierwszego członu	Masa Kg.	Szereg regulacyjny
BKE-W 10/2,5	3	10	2,5	35	1,1,2
BKE-W 20/2,5	4	20	2,5	45	1,2,2,3
BKE-W 60/5	4	60	5	69	1,2,3,6
BKE-W 75/5	4	75	5	74	1,2,4,8
BKE-W 120/10	6	120	10	92	1,1,3,3
BKE-W 160/20	8	160	20	100	1,1,1,1

Więcej informacji na stronie www.elektromontex.com lub pod numerem telefonu **52 321 37 75**



Rys. 1 Wymiary.



Rys. 1 Schemat ogólny baterii kondensatorów BKE-W.

Zakład Elektroniki ELEKTROMONTEX | 85-240 Bydgoszcz | ul. Kraszewskiego 4 | ☎ +48 52 321 33 03

| ☎ +48 52 321 33 13 | fax +48 52 321 42 90

✉ e-mail: biuro@elektromontex.com | handel@elektromontex.com