



BATERIE KONDENSATORÓW

TYPU BKL-MHr Z DŁAWIKAMI 7,5 ÷ 50 kVar

DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe: 400, 525, 690V
 Częstotliwość: 50 Hz
 Moc znamionowa: 7,5 ÷ 50 kVar
 Stopień regulacji: 2,5; 5; 7,5; 10 kVar
 Max ilość stopni: 5
Dławiki 7% ; 14 %
 Chłodzenie: wymuszone
 Stopień ochrony: IP44
 Kolor obudowy: RAL7035

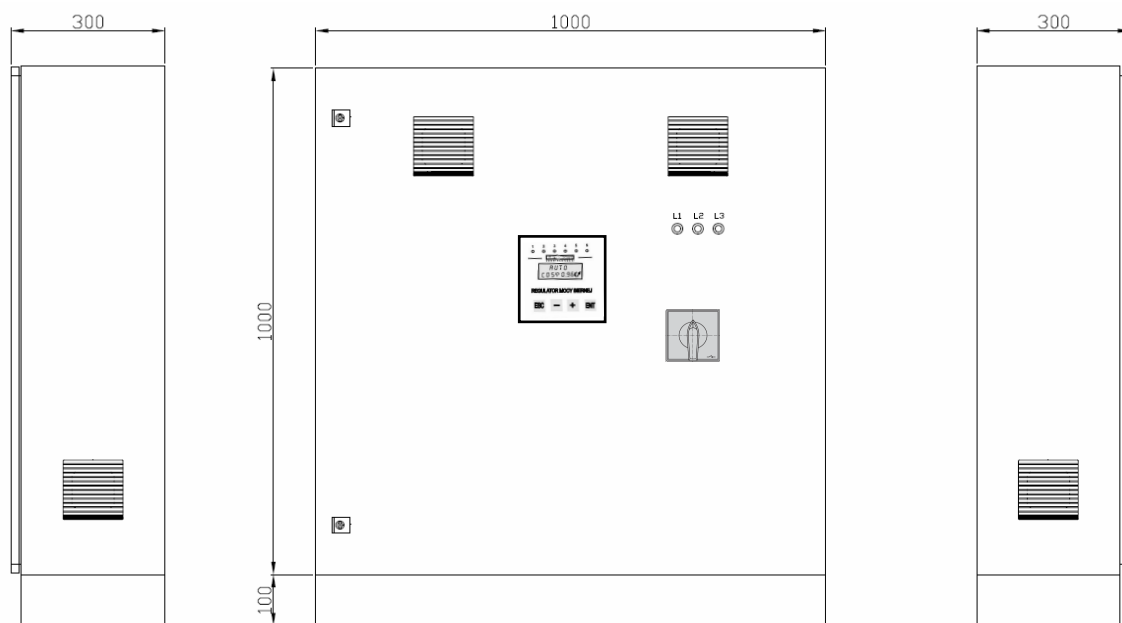
OPCJONALNIE

- zabezpieczenie baterii
- ogranicznik przepięć
- dowolny regulator mocy biernej
- obudowa do zastosowania zewnętrznego
- inne moce, napięcia i typoszeregi
- inne rodzaje dławików

PRZYKŁADOWE TYPOSZEREGI

Typ	Moc [kVar]	Ilość stopni	Moc I stopnia [kVar]
BKL-MHr-7,5/2,5	7,5	3	2,5
BKL-MHr-10/2,5	10	3	2,5
BKL-MHr-12,5/2,5	12,5	3	2,5
BKL-MHr-15/2,5	15	3	2,5
BKL-MHr-17,5/2,5	17,5	3	2,5
BKL-MHr-20/2,5	20	4	2,5
BKL-MHr-22,5/2,5	22,5	4	2,5
BKL-MHr-25/2,5	25	5	2,5
BKL-MHr-27,5/2,5	27,5	4	2,5
BKL-MHr-30/2,5	30	5	2,5
BKL-MHr-32,5/2,5	32,5	5	2,5
BKL-MHr-35/2,5	35	5	2,5
BKL-MHr-37,5/2,5	37,5	5	2,5
BKL-MHr-40/5	40	5	5
BKL-MHr-45/5	45	5	5
BKL-MHr-50/10	50	5	10

WYMIARY



Str. 1



®

BATERIE KONDENSATORÓW

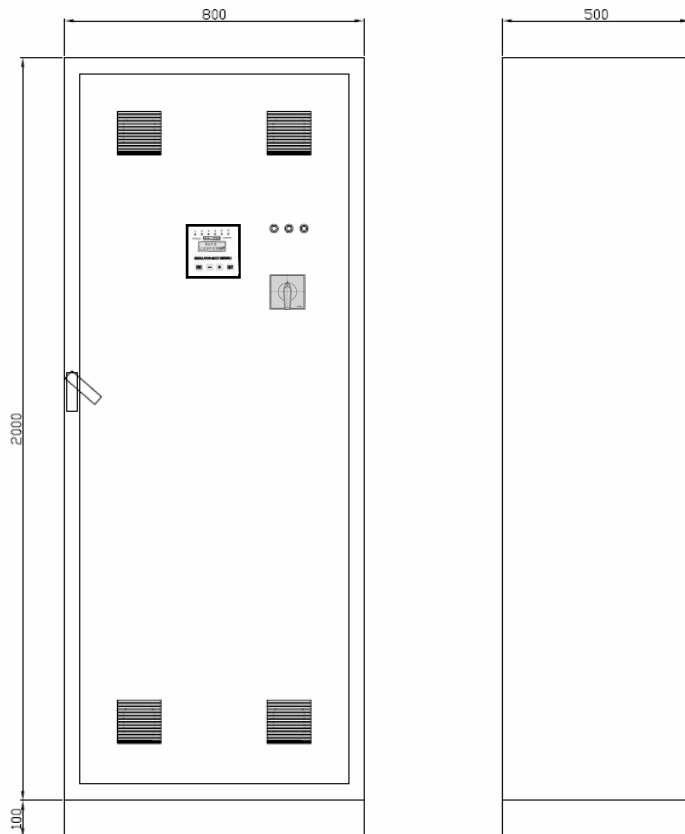
TYPU BKL-DHr Z DŁAWIKAMI 50 ÷ 200 kVar

DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe: 400, 525, 690V
 Częstotliwość: 50 Hz
 Moc znamionowa: 30 ÷ 125 kVar
 Stopień regulacji: 2,5; 5; 7,5; 10; 12,5;
 15; 20; 25; 40; 50 kVar
 Max ilość stopni: 4
Dławiki 7% ; 14%
 Rozłączniki bezpiecznikowe na moście szynowym
 Chłodzenie: wymuszone
 Stopień ochrony: IP40
 Kolor obudowy: RAL7035

OPCJONALNIE

- zabezpieczenie baterii
- ogranicznik przepięć
- dowolny regulator mocy biernej
- obudowa do zastosowania zewnętrznego
- inne moce, napięcia i typoszeregi
- inne rodzaje dławików
- obudowa z wyższym stopniem ochrony



PRZYKŁADOWE TYPOSZEREGI

Typ	Moc [kVar]	Ilość stopni	Moc I stopnia [kVar]
BKL-DHr-50/5	50	4	5
BKL-DHr-55/5	55	4	5
BKL-DHr-60/5	60	4	5
BKL-DHr-70/10	70	3	10
BKL-DHr-80/10	80	4	10
BKL-DHr-90/10	90	4	10
BKL-DHr-100/10	100	4	10
BKL-DHr-110/10	110	4	10
BKL-DHr-120/20	120	4	20
BKL-DHr-137,5/12,5	137,5	4	12,5
BKL-DHr-150/25	150	4	25
BKL-DHr-160/40	160	4	40
BKL-DHr-175/25	175	4	25
BKL-DHr-200/10	200	4	50

WYMIARY

Str. 2



®

BATERIE KONDENSATORÓW

TYPU BKL-DHr Z DŁAWIKAMI 200 ÷ 300 kVar

DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe: 400, 525, 690V
Częstotliwość: 50 Hz
Moc znamionowa: 200 ÷ 300 kVar
Stopień regulacji: 2,5; 5; 7,5; 10; 12,5;
15; 20; 25; 40; 50 kVar
Max ilość stopni: 6
Dławiki **7% ; 14%**
Rozłączniki bezpiecznikowe na moście szynowym
Chłodzenie: wymuszone
Stopień ochrony: IP40
Kolor obudowy: RAL7035

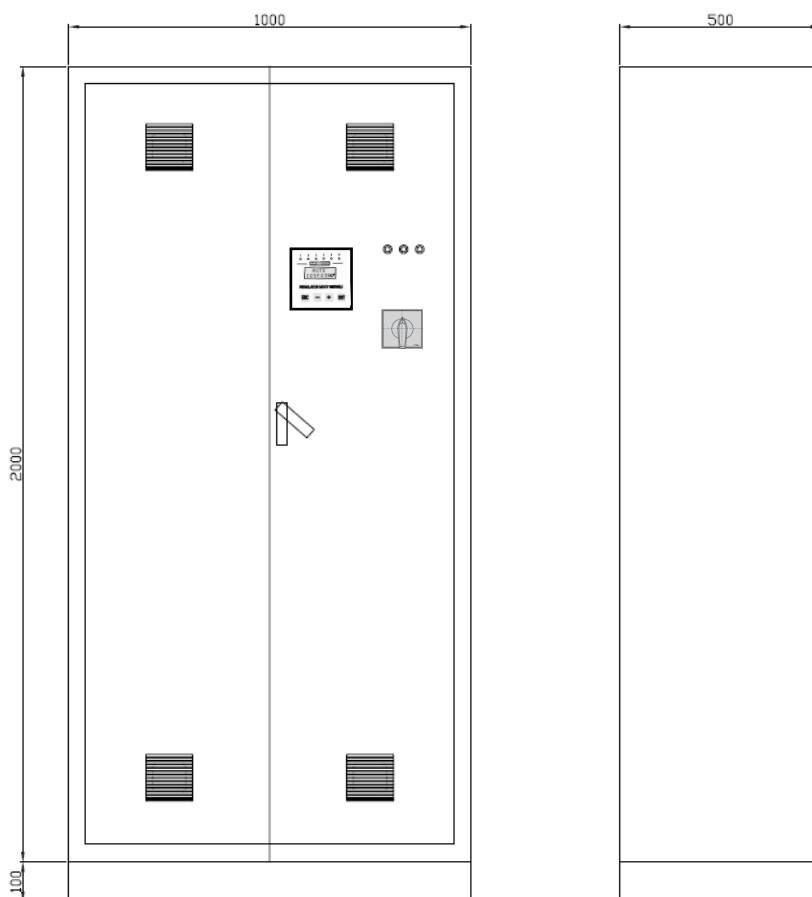
OPCJONALNIE

- zabezpieczenie baterii
- ogranicznik przepięć
- dowolny regulator mocy biernej
- obudowa do zastosowania zewnętrznego
- inne moce, napięcia i typoszeregi
- inne rodzaje dławików
- obudowa z wyższym stopniem ochrony

WYMIARY

PRZYKŁADOWE TYPOSZEREGI

Typ	Moc [kVar]	Ilość stopni	Moc I stopnia [kVar]
BKL-DHr-200/25	200	5	25
BKL-DHr-212,5/12,5	212,5	6	12,5
BKL-DHr-220/20	220	6	20
BKL-DHr-225/25	225	5	25
BKL-DHr-240/40	240	6	40
BKL-DHr-250/25	250	6	25
BKL-DHr-275/25	275	6	25
BKL-DHr-300/50	300	6	50



Str. 3



®

BATERIE KONDENSATORÓW

TYPU BKL-DHr Z DŁAWIKAMI 300 ÷ 400 kVar

DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe: 400, 525, 690V
 Częstotliwość: 50 Hz
 Moc znamionowa: 300 ÷ 400 kVar
 Stopień regulacji: 2,5; 5; 7,5; 10; 12,5;
 15; 20; 25; 40; 50 kVar
 Max ilość stopni: 8
Dławiki 7% ; 14%
 Rozłączniki bezpiecznikowe na moście szynowym
 Chłodzenie: wymuszone
 Stopień ochrony: IP40
 Kolor obudowy: RAL7035

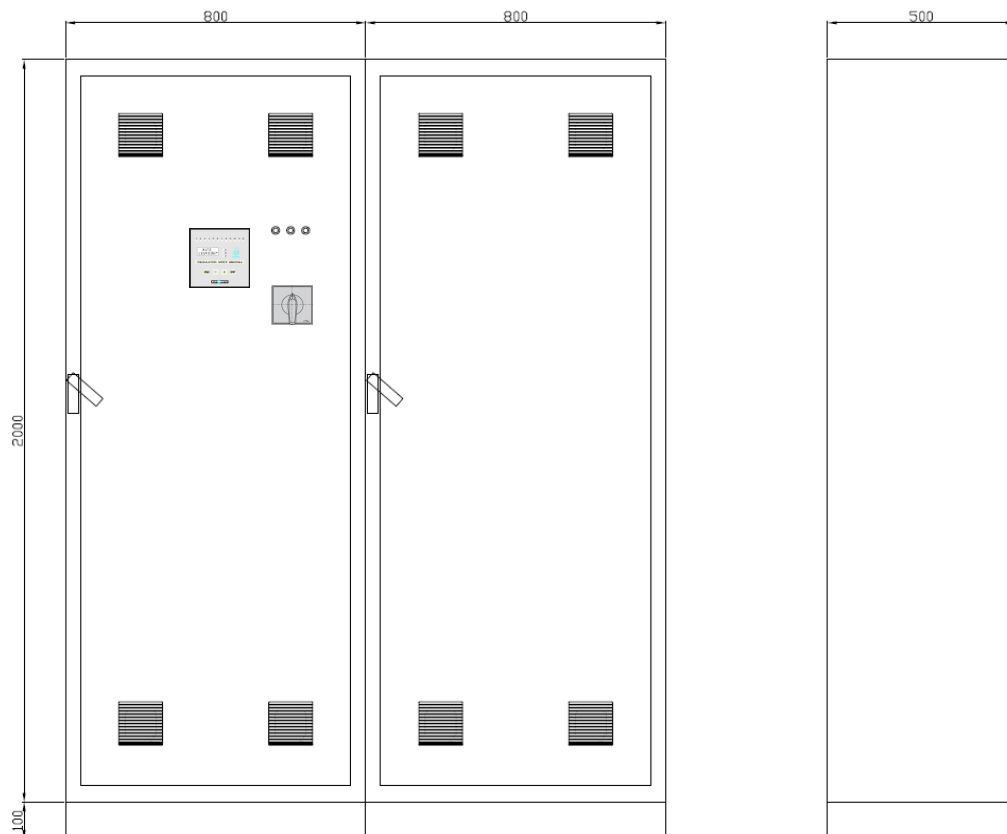
OPCJONALNIE

- zabezpieczenie baterii
- ogranicznik przepięć
- dowolny regulator mocy biernej
- obudowa do zastosowania zewnętrznego
- inne moce, napięcia i typoszeregi
- inne rodzaje dławików
- obudowa z wyższym stopniem ochrony

PRZYKŁADOWE TYPOSZEREGI

Typ	Moc [kVar]	Ilość stopni	Moc I stopnia [kVar]
BKL-DHr-300/25	300	7	25
BKL-DHr-320/40	320	8	40
BKL-DHr-325/25	325	7	25
BKL-DHr-350/25	350	8	25
BKL-DHr-375/25	375	8	25
BKL-DHr-400/50	400	8	50

WYMIARY



Str. 4



®

BATERIE KONDENSATORÓW

TYPU BKL-DHr Z DŁAWIKAMI 400 ÷ 500 kVar

DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe: 400, 525, 690V
Częstotliwość: 50 Hz
Moc znamionowa: 400 ÷ 500 kVar
Stopień regulacji: 2,5; 5; 7,5; 10; 12,5;
15; 20; 25; 40; 50 kVar
Max ilość stopni: 10
Dławiki 7% ; 14%
Rozłączniki bezpiecznikowe na moście szynowym
Chłodzenie: wymuszone
Stopień ochrony: IP40
Kolor obudowy: RAL7035

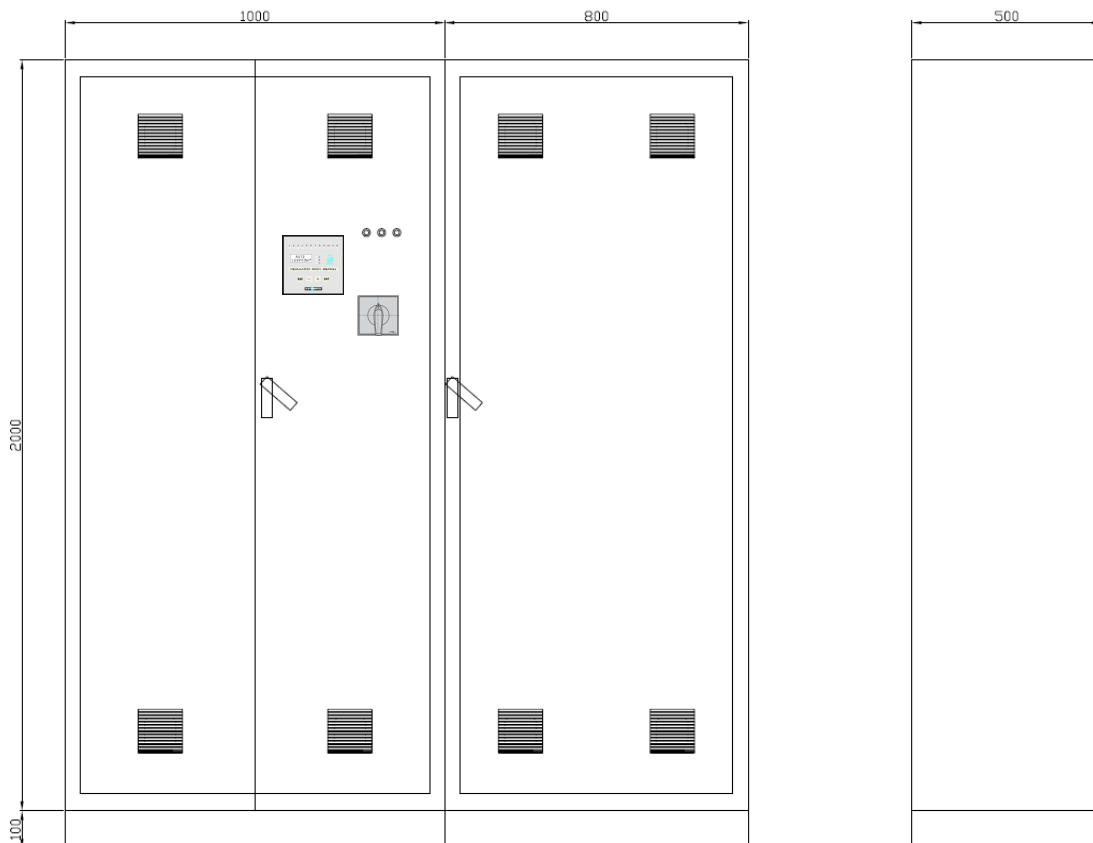
OPCJONALNIE

- zabezpieczenie baterii
- ogranicznik przepięć
- dowolny regulator mocy biernej
- obudowa do zastosowania zewnętrznego
- inne moce, napięcia i typoszeregi
- inne rodzaje dławików
- obudowa z wyższym stopniem ochrony

PRZYKŁADOWE TYPOSZEREGI

Typ	Moc [kVar]	Ilość stopni	Moc I stopnia [kVar]
BKL-DHr-400/25	400	9	25
BKL-DHr-425/25	425	10	25
BKL-DHr-450/25	450	10	25
BKL-DHr-475/25	475	10	25
BKL-DHr-500/50	500	10	50

WYMIARY



Str. 5



®

BATERIE KONDENSATORÓW

TYPU BKL-DHr Z DŁAWIKAMI 500 ÷ 600 kVar

DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe: 400, 525, 690V
 Częstotliwość: 50 Hz
 Moc znamionowa: 500 ÷ 600 kVar
 Stopień regulacji: 2,5; 5; 7,5; 10; 12,5; 15; 20; 25; 40; 50 kVar
 Max ilość stopni: 12
Dławiki 7% ; 14%
 Rozłączniki bezpiecznikowe na moście szynowym
 Chłodzenie: wymuszone
 Stopień ochrony: IP40
 Kolor obudowy: RAL7035

OPCJONALNIE

- zabezpieczenie baterii
- ogranicznik przepięć
- dowolny regulator mocy biernej
- obudowa do zastosowania zewnętrznego
- inne moce, napięcia i typoszeregi
- inne rodzaje dławików
- obudowa z wyższym stopniem ochrony

PRZYKŁADOWE TYPOSZEREGI

Typ	Moc [kVar]	Ilość stopni	Moc I stopnia [kVar]
BKL-DHr-500/25	500	11	25
BKL-DHr-525/25	525	11	25
BKL-DHr-550/25	550	12	25
BKL-DHr-575/25	575	12	25
BKL-DHr-600/50	600	12	50

WYMIARY



Str. 6