

ŁĄCZNIK TYRYSTOROWY SKK-404



Szybki komutator kondensatorów SKK-404 służy do szybkiego włączenia kondensatorów w procesie kompensacji mocy biernej. Ma szczególne zastosowanie w bateriach kondensatorów służących do kompensacji mocy biernej indukcyjnej w sieciach energetycznych o bardzo częstych i szybkich zmianach obciążenia sieci.

Ponadto ma szerokie zastosowanie jako szybki łącznik kondensatorów w kompensacji indywidualnej. Zastosowanie w łączniku SKK specjalnego układu sterowania, pozwala na bezprzetężeniowe włączenie kondensatora do sieci, nie powodując żadnych zakłóceń.

Maksymalny prąd łącznika wynoszący 100A umożliwia zastosowanie SKK-303 do włączania sieci kondensatorów o maksymalnej mocy do 50 kvar.

Typ	SKK-404.10	SKK-404.20	SKK-404.30	SKK-404.40	SKK-404.50
Napięcie znamionowe	$U_N = 400V$				
Prąd znamionowy	$I_N = 14,4A$	$I_N = 29A$	$I_N = 43A$	$I_N = 58A$	$I_N = 72A$
Moc znamionowa kondensatora	$Q_N = 10 \text{ kvar}$	$Q_N = 20 \text{ kvar}$	$Q_N = 30 \text{ kvar}$	$Q_N = 40 \text{ kvar}$	$Q_N = 50 \text{ kvar}$
Stopień ochrony	IP00				
Napięcie sterowania	$U_s = 12VDC$ lub $230VAC$				



KONDENSATORY MOCY, STYCZNIKI, REAKTORY



Kondensatory mocy MKP, MKK Epcos i MKP-g Elektronikon przeznaczone do kompensacji mocy biernej w sieciach trójfazowych w zakresie napięć 400 i 440V w zakresach mocy od 1 do 40 kvar. Zastosowanie do kompensacji indywidualnej, oraz w bateriach kondensatorowych sterowanych automatycznie lub ręcznie. Jakość zastosowanych materiałów i bezpieczeństwo potwierdzone przez długoletnie doświadczenie w zakresie montażu kondensatorów w naszych bateriach oraz konkurencyjna cena w stosunku do jakości umożliwia nam stwierdzenie, że jest to najlepsze rozwiązanie dla instalatorów baterii oraz konserwatorów elektryków.

W ofercie posiadamy styczniki do kompensacji w bateriach kondensatorowych oraz reaktory rozładawcze kondensatorów typ RKK-1 skracające czas rozładowania kondensatora do 15s.

Prezentowane rozwiązania i dane techniczne produktów mają charakter informacyjny i nie stanowią oferty.

Zakład Elektroniki **ELEKTROMONTEX**
ul. Kraszewskiego 4, 85-401 Bydgoszcz
tel. (052) 321 33 03, (052) 321 37 75
fax (052) 321 42 90
e-mail: biuro@elektromontex.com

ELEKTROMONTEX
ZAKŁAD ELEKTRONIKI

www.elektromontex.com