

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-404.15	SKK-404.25	SKK-404.40	SKK-404.50
Napięcie znamionowe	$U_N = 400V$			
Prąd znamionowy	$I_N=25A$	$I_N=40A$	$I_N=63A$	$I_N=80A$
Moc znamionowa kondensatora	$Q_N=20 \text{ kvar}$	$Q_N=30 \text{ kvar}$	$Q_N=40 \text{ kvar}$	$Q_N=50 \text{ kvar}$
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 rozładowcze 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.4 Kraszewskiego 85-240 Bydgoszcz
tel. 52 321 33 03, 52 321 37 75
fax. 52 321 42 90
e-mail: biuro@elektromontex.com

ELEKTROMONTEX
ZAKŁAD ELEKTRONIKI

www.elektromontex.com