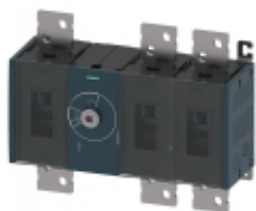


Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/rozlacznik-izolacyjny-3p-1250a-3kd5230-0re20-0-p-83214.html>



## Rozłącznik izolacyjny z widoczną przerwą 3-biegunowy 1250A gabaryt 5 Sentron 3KD5230-0RE20-0 Siemens

Cena brutto	<b>8 194,58 zł</b>
Cena netto	<b>6 662,26 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>
Kod producenta	<b>3KD5230-0RE20-0</b>
Kod EAN	<b>4001869473345</b>
Producent	<b>SIEMENS</b>
Twoje korzyści	  

### Opis produktu

Rozłącznik izolacyjny z widoczną przerwą 3-biegunowy 1250A gabaryt 5 Sentron 3KD5230-0RE20-0 Siemens. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

### Dowiedz się więcej

## Rozłączniki izolacyjne 3KD wielkości 1 i 2

**Rozłączniki izolacyjne 3KD** zapewniają niezawodną ochronę personelu obsługi oraz wysoką niezawodność systemu zasilania w energię elektryczną tak w budynkach infrastrukturalnych, jak i w instalacjach przemysłowych.

Ich zadaniem jest zapewnienie gwarantowanej bezpiecznej przerwy izolacyjnej w obwodzie zasilającym.

Podczas prac konserwacyjnych można zapobiec przed niezamierzonym lub przypadkowym podaniem napięcia poprzez zablokowanie-zabezpieczenie kłódką rozłącznika w pozycji wyłączonej. System osłon zapewnia ochronę przed dotykiem bezpośrednim części rozłącznika będących pod napięciem i uniemożliwia ewentualne porażenie prądem elektrycznym.



1. Rozłącznik 3KD
2. Napęd obrotowy bezpośredni
3. Napęd obrotowy bezpośredni (płytsza wersja)
4. Napęd obrotowy drzwiowy
5. Bariery fazowe
6. Standardowa osłona kabli
7. Wydłużona osłona kabli
8. Zacisk N/PE
9. Czwarty biegun - z odkręcanym
10. Uchwyty do montażu na p
11. Czwarty biegun - załącz
12. Moduł do montażu styków pom
13. Styki pomocnicze

## Rozłączniki izolacyjne 3KD wielkości 3, 4 i 5

Rozłączniki izolacyjne 3KD instaluje się bezproblemowo i szybko, dla wielkości 1 i 2 możliwy jest montaż na szynie 35 mm. Dzięki modułowej budowie oraz kompletnemu zestawie akcesoriów, zawsze można wzbogacić aparat o dodatkowe funkcjonalności.

Do rozłączników można zastosować różne w zależności od potrzeb rodzaje napędów obrotowych: środkowy przedni, środkowy przedni z lewej strony lub napęd boczny. Dla wielkości rozłączników 3, 4 i 5 możliwe jest przetestowanie styków pomocniczych bez konieczności manewrowania stykami głównymi.

Elastyczny typoszereg zapewnia spełnienie przez rozłączniki 3KD pokrycia w zakresie prądów roboczych od 16 do 1600 A.



**KUP  
TERAZ**

1. Rozłącznik 3KD
2. Napęd bezpośredni
3. Napęd obrotowy drzwiowy
4. Bariery fazowe
5. Standardowa osłona kabli

6. Wydłużona osłona kabli
7. Zacisk N/PE
8. Czwarty biegun - z odkręcanym
9. Czwarty biegun - załączany
10. Styki pomocnicze