

Wyłączniki mocy Ex

HOME > KATEGORIE > WYŁĄCZNIKI EX > WYŁĄCZNIKI MOCY EX

Proponowane wyłączniki mocy z serii EXKO 73 1813 są w pełni przystosowane do pracy w 1, 2, 21 oraz 22 strefie zagrożenia wybuchem. Są to produkty, które spełniają wszystkie normy zawarte w Dyrektywie ATEX (94/9/WE). Mogą być wykorzystywane wszędzie tam, gdzie panują wysokie moce wyłaczne. Dzięki wyłącznikom mocy można zabezpieczyć pozostałe urządzenia elektryczne przez zwarcie, czy też przeciążeniem. Ponadto sprawdzają się one w obwodach elektrycznych przerwy izolacyjnej.

Proponowane wyłączniki mocy wykazują zdolność łączeniową AC-3. Unikatowa konstrukcja ułatwia instalację. Dużym atutem są również łatwo dostępne przyłącza. Wszystkie dostępne modele zostały zaprojektowane zgodnie z normą PN-EN 60947-3. Odczytanie pozycji wyłącznik jest całkowicie bezproblemowe. Obudowa o wysokim stopniu ochrony (IP 65) dedykowana jest wyłącznikom do 180 A. W przypadku grupy IIB dostępne są wersje z certyfikatem.

PODSTAWOWE DANE:

- Pełna zdolność łączeniowa AC-3
- Wysoki stopień ochrony IP65
- Łatwa integracja w systemach

DOSTĘPNE MODELE:

- EXKO 73 1813 A
- EXKO 73 1813 B
- EXKO 73 1813 C
- EXKO 73 1813 D
- EXKO 73 1813 E
- EXKO 73 1813 F

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



DOKUMENTY



Karta katalogowa [Kliknij aby pobrać](#)

Lp. Opis**Nr katalogowy**

1	3 biegunowy 63 A	5.EXKO 73 1813 A0001
2	4-biegunowy 63 A	5.EXKO 73 1813 A0001
3	3-biegunowy 125 A	5.EXKO 73 1813 B0001
4	4-biegunowy 125 A	5.EXKO 73 1814 B0001
5	3-biegunowy 160 A	5.EXKO 73 1813 C0001
6	4-biegunowy 160 A	5.EXKO 73 1814 C0001
7	3-biegunowy 250 A	5.EXKO 73 1813 D0001
8	4-biegunowy 250 A	5.EXKO 73 1814 D0001
9	3-biegunowy 400 A	5.EXKO 73 1813 E0001
10	4-biegunowy 400 A	5.EXKO 73 1814 E0001
11	3-biegunowy 630 A	5.EXKO 73 1813 F0001
12	4-biegunowy 630 A	5.EXKO 73 1814 F0001

