

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wylacznik-nadpradowy-3p-b-16a-6ka-ac-cls6-b16-3-dp-p-18447.html>

## Wyłącznik nadprądowy 3P B 16A 6kA AC CLS6-B16/3-DP

Cena brutto	<b>81,35 zł</b>
Cena netto	<b>66,14 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>20235</b>

### Opis produktu

#### Wyłącznik nadprądowy CLS6-B16/3-DP - 270408 3-biegunowy B 16A 6kA AC

Wyłącznik nadprądowy CLS6-B16/3-DP  
Charakterystyka B, znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa 6 kA

CLS6-B16/3-DP Wyłączniki nadprądowy 3-biegunowy o numerze katalogowym 270408 w kategorii 6000A, Wyłączniki nadprądowe. Produkt wyprodukowany przez markę EATON, seria CLS6.  
WYŁĄCZNIK o wymiarach 0.08 x 0.05 x 0.08 m. Waga produktu wynosi 0.32 kg.

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa 6 kA wg. IEC/EN 60898-1  
wysoka selektywność w stosunku do poprzedzającego zabezpieczenia topikowego dzięki niewielkiej energii przepuszczanej  
możliwość oszynowania od góry i od dołu  
możliwość podłączenia zasilania od góry i od dołu  
możliwość podłączenia do 48 VDC na biegun  
spełniają wymagania koordynacji izolacji, odstęp zestyków  $\geq 4\text{mm}$   
bogaty osprzęt dodatkowy  
wskaźnik położenia zestyków

#### Dane techniczne

- Producent  
EATON
- Marka  
EATON
- Typ produktu  
WYŁĄCZNIK
-

Seria produktu

CLS6

•

Charakterystyka wyzwalania

B

•

Częstotliwość

50

•

Do instalacji podtynkowych

nie

•

Głębokość wbudowania

70.5

•

Jednocześnie rozłączany biegun N

nie

•

Kategoria przepięcia

3

•

Klasa ograniczenia energii

3

•

Liczba biegunów

3

•

Liczba biegunów (całkowita)

3

•

Możliwość dodatkowego wyposażenia

tak

•

Napięcie znamionowe

400

- Napięcie znamionowe izolacji  $U_i$   
440
- Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego  
1 ... 25
- Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego  
1 ... 25
- Prąd znamionowy  
16.0
- Rodzaj napięcia  
AC
- Stopień ochrony (IP)  
IP20
- Stopień zanieczyszczenia  
2
- Szerokość wyrażona liczbą modułów  
3.0
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy  
-25 ... 55
- Zakres częstotliwości  
50 ... 60
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa  $I_{cn}$  zgodnie z EN 60898 przy 230 V  
6
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa  $I_{cn}$  zgodnie z EN 60898 przy 400 V

6

•

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V

0

•

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V

0

•

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa wg EN 60898

6.0

•

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa zgodnie z IEC 60947-2

0

•

Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp

4

#### Wymiary logistyczne

•

Długość (m)

0.075

•

Szerokość (m)

0.053

•

Wysokość (m)

0.08

•

Waga (kg)

0.32

•

Objętość (m<sup>3</sup>)

0.318