



Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/rozlacznik-awaryjny-1p-on-off-32a-15kw-zolto-czerwony-do-wbudowania-rozlaczneho-p1-32-v-svb-n-095825-p-103218.html>



## Rozłącznik awaryjny 1-biegunowy On-Off 32A 15kW żółto-czerwony do wbudowania rozłącznego P1-32/V/SVB/N 095825 Eaton

Cena brutto	<b>371,89 zł</b>
Cena netto	<b>302,35 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>
Kod producenta	<b>095825</b>
Kod EAN	<b>4015080958253</b>
Producent	<b>EATON</b>
Twoje korzyści	 <b>DARMOWA</b> wysyłka od 500 zł netto  Gwarancja <b>BEZPIECZENSTWA</b>  <b>BEZPŁATNE</b> wsparcie techniczne

### Opis produktu

- Budowa urządzenia: Kompletne urządzenie w obudowie
- Indeks producenta: 095825
- Jako rozłącznik bezpieczeństwa: Nie
- Jako rozłącznik główny: Tak
- Jako rozłącznik kompaktowy: Nie
- Jako rozłącznik serwisowy: Tak
- Jako wyłącznik awaryjny: Tak
- Liczba biegunów: 4
- Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC [V]: 690
- Odpowiedni do instalacji w tablicach rozdzielczych: Nie
- Odpowiedni do montażu czołowego 4-otwory: Nie
- Odpowiedni do montażu czołowego centralnie: Nie
- Odpowiedni do montażu płaskiego: Nie
- Odpowiedni do montażu pośredniego: Nie
- Opcjonalny napęd silnikowy: Nie
- Opcjonalny wyzwalacz napięciowy: Nie
- Rodzaj elementu przełączającego: Napęd obrotowy na drzwi
- Rodzaj przyłącza obwodu głównego: Połączenie śrubowe
- Seria produktu: P, T
- Stopień ochrony (IP): IP65
- Wbudowany napęd silnikowy: Nie
- Z mechanizmem ryglującym: Tak
- Znamionowa moc pracy dla AC-23, 400 V [kW]: 15
- Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V [kW]: 13
- Znamionowy prąd ciągły Iu [A]: 32
- Znamionowy warunkowy prąd zwarciovy Iq [kA]: 0.6400

### Dowiedz się więcej



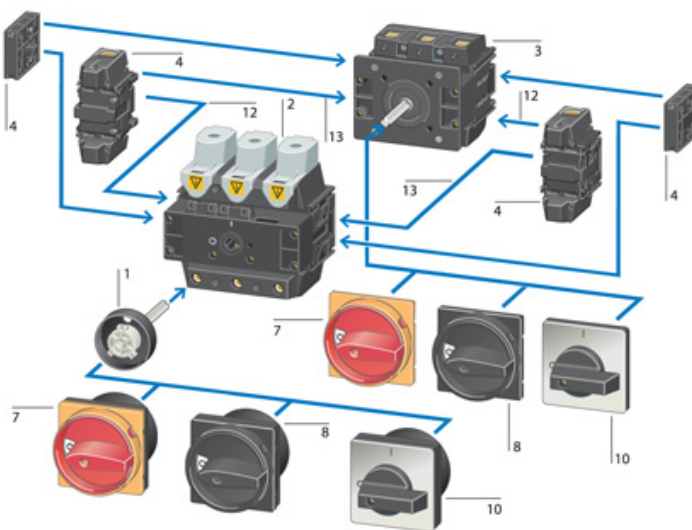
## Łączniki krzywkowe, rozłączniki izolacyjne

Rozłączniki ZAL./WYL. P1, P3



- 1 Montaż na szynie TH
- 2 Montaż rozłączny
- 3 Montaż natablicowy
- 4 Biegun N, styk pomocniczy
- 5 W obudowie
- 6 Rozłącznik bezpieczeństwa
- 7 Pokrętko rozłącznika głównego do zastosowania jako wyłącznik awaryjny
- 8 Pokrętko rozłącznika głównego
- 9 Pokrętko do zastosowania jako wyłącznik awaryjny
- 10 Pokrętko
- 11 Napęd sprzęgający
- 12 Zacisk przewodu ochronnego
- 13 Zacisk dla przewodu neutralnego

Rozłączniki ZAL./WYL. P5





## Rozłączniki ZAŁ./WYL. P1, P3 z osią metalową



- 1 Biegun N
- 2 Rozłącznik P1 do montażu rozłącznego
- 3 Styk pomocniczy
- 4 Rozłącznik P3 do montażu rozłącznego
- 5 Oś metalowa
- 6, 7 Końcówka centrująca
- 8 Łącznik centrujący
- 9 Pokrętko
- 10 Pokrętko rozłącznika głównego (czarne)
- 11 Pokrętko rozłącznika głównego do zastosowania jako wyłącznik awaryjny (czerwone)
- 12 Pokrętko do zastosowania jako wyłącznik awaryjny (czerwone)
- 13 Pokrętko z możliwością blokady na kłódkę (szare)
- 14 Pokrętko z zamkiem cylindrycznym (niebieskie)