

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/rozlacznik-ee-p5-315easvb-315a-p-82275.html>

ROZŁĄCZNIK EE P5-315/EA/SVB 315A

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena | 1 499,00 zł |
| Numer katalogowy | 06338 |
| Kod EAN | 06338 |
| Producent | EATON |

Opis produktu

ETIM - Dane techniczne i atrybuty

- Budowa urządzenia: [Urządzenie mocowane na stałe](#)
- Do instalacji w tablicach rozdzielczych: [nie](#)
- Do montażu czołowego centralnie: [nie](#)
- Do montażu na płycie: [nie](#)
- Do montażu pośredniego: [nie](#)
- Do montażu tablicowego 4-otworowego: [tak](#)
- Jako przełącznik nawrotny: [nie](#)
- Jako rozłącznik bezpieczeństwa: [nie](#)
- Jako rozłącznik główny: [tak](#)
- Jako rozłącznik kompaktowy: [tak](#)
- Jako rozłącznik remontowy: [tak](#)
- Jako wyłącznik awaryjny: [tak](#)
- Kolor elementu sterowniczego: [Czarny](#)
- Liczba biegunów: [3](#)
- Liczba łączników: [1](#)
- Liczba styków pomocniczych przełącznych: [0](#)
- Liczba styków pomocniczych rozwiernych: [0](#)
- Liczba styków pomocniczych zwiernych: [0](#)
- Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC: [690 V](#)
- Opcjonalny napęd silnikowy: [nie](#)
- Opcjonalny wyzwalacz napięciowy: [nie](#)
- Rodzaj elementu wykonawczego: [Napęd obrotowy na drzwi](#)
- Rodzaj podłączenia styków głównych: [Zacisk ramowy](#)
- Stopień ochrony (IP) części czołowej: [IP65](#)
- Stopień ochrony (NEMA): [12](#)
- Wbudowany napęd silnikowy: [nie](#)
- Z mechanizmem ryglującym: [tak](#)
- Zdolność łączeniowa przy 400 V: [110 kW](#)
- Znamionowa moc pracy dla AC-23, 400 V: [110 kW](#)
- Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V: [75 kW](#)
- Znamionowe napięcie pracy: [690 ... 690 V](#)
- Znamionowy prąd ciągły dla AC-21, 400 V: [315 A](#)
- Znamionowy prąd ciągły dla AC-23, 400 V: [205 A](#)
- Znamionowy prąd ciągły Iu: [315 A](#)
- Znamionowy warunkowy prąd zwarcioy Iq: [15 kA](#)
- Znamionowy wytrzymywany prąd krótkotrwały Icw: [5.8 kA](#)