



Wyłącznik mocy LZM2, 3-biegunowy Ir=125-160A LZMC2-A160-I

Indeks: **173429** Producent: **EATON** Kod producenta: **111938**

Cena: **1,594.45 zł**

Opis

Wyłącznik mocy LZM2, 3-biegunowy Ir=125-160A LZMC2-A160-I

Producent: Eaton

Wspólne akcesoria dla wyłączników serii LZM/LN i NZM/N. 100% parametrów elektrycznych do temp. 50 stopni Celsjusza. Szeroki asortyment dodatkowych akcesoriów - napędy zdalne, wyzwacze, styki pomocnicze (dobra cena, styki z pulpitówki RMQ). Różnorodne zaciski przyłączeniowe, napędy obrotowe bezpośrednio lub drzwiowe, blokada mechaniczna napędów ręcznych do 3 wyłączników. LZM - wykonanie do budownictwa - wersje z wyzwaczami termomagnetycznymi do 400A i elektronicznymi od 630A do ochrony instalacji i kabli. LZM - wykonanie przemysłowe - dostępne także wyzwacze do ochrony silników oraz generatorów, wykonanie NZMH o wysokiej zdolności zwarciowej 100kA, wykonania wtykowe i wysuwne.

- **Budowa urządzenia** Urządzenie mocowane na stałe
- **Do montażu na szynie TH** nie
- **Liczba biegunów** 3
- **Liczba styków pomocniczych przełącznych** 0
- **Liczba styków pomocniczych rozwiernych** 0
- **Liczba styków pomocniczych zwiernych** 0
- **Opcjonalny montaż na szynie DIN TH** tak
- **Opcjonalny napęd silnikowy** tak
- **Rodzaj elementu wykonawczego** Dźwignia
- **Rodzaj podłączenia styków głównych** Połączenie śrubowe
- **Stopień ochrony (IP)** IP20
- **Umieszczenie przyłączy obwodów głównych** Strona przednia
- **W komplecie z zabezpieczeniem** tak
- **Wbudowany napęd silnikowy** nie
- **Z wyzwaczem podnapięciowym** nie
- **Zakres napięcia znamionowego** 690 ... 690 V
- **Zakres nastawczy wyzwacza zwarciowego zwłocznego** 0 ... 0 A
- **Zakres nastawy wyzwacza przeciążeniowego** 125 ... 160 A
- **Zakres nastawy wyzwacza zwarciowego** 960 ... 1600 A
- **Ze wskaźnikiem wyłączenia** nie
- **Zintegrowane zabezpieczenie przed zwarcieziemnym** nie
- **Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa Icu przy 400 V, 50 Hz** 36 kA
- **Znamionowy prąd ciągły Iu** 160 A

Parametry

EAN	4015081114863
Kod producenta	1115-241CC-KM035
Stan	Nowy