

Karta produktu:

**Blok rozdzielczy odgałęźny 2-polowy Al/Cu 35-240mm<sup>2</sup> (max. 240mm<sup>2</sup>) na szynę TH35 szary FJ-E240/2 HEDO**

HEDO



|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Producent:      | HEDO          |
| Symbol:         | 73.1413       |
| Kod producenta: | 1000072       |
| Kod EAN:        | 5904041157882 |

**Opis produktu****Blok rozdzielczy odgałęźny 2-polowy Al/Cu 35-240mm<sup>2</sup> (max. 240mm<sup>2</sup>) na szynę TH35 szary FJ-E240/2****HEDO 1000072**

2-polowa listwa zaciskowa od **HEDO** to wysokiej jakości komponent przeznaczony do **bezpiecznego** oraz **efektywnego** łączenia przewodów w instalacjach elektrycznych.

Obsługuje przewody zarówno miedziane (**Cu**), jak i aluminiowe (**Al**) o przekrojach **od 35 do 240 mm<sup>2</sup>**. Listwa może być stosowana w instalacjach, gdzie napięcie wynosi do **1000 V AC** oraz **1500 V DC**.

Blok został wykonany z **trwałego poliamidu** oraz **aluminium pokrytego cyną**. Urządzenie spełnia rygorystyczne normy **IEC/EN 60947-7-1** oraz **IEC/EN 61238-1**, co potwierdza jego zgodność z międzynarodowymi standardami bezpieczeństwa.

**Dane techniczne**

- Producent: **HEDO**
- Kod producenta: **1000072**
- Rozmiar: **63,4 x 130,6 x 67,2 mm**
- Waga: **543,6 g**
- Śruba: **sześciokąt M8**
- Konduktor: **aluminium pokryte cyną**
- Materiał: **poliamid PA66 V0**





- Standardy: **IEC/EN 60947-7-1; IEC/EN 61238-1**
- Prąd: **Cu 425 A; Al 380 A**
- Napięcie: **1000 V AC; 1500 V DC**
- Ilość biegunów: **2**
- Drut miedziany (mm<sup>2</sup>): **Cu 35-240 mm<sup>2</sup>; Al 35-240 mm<sup>2</sup>**

**Moment obrotowy (Nm):**

- **12 Nm (35-75 mm<sup>2</sup>)**
- **45 Nm (95-240 mm<sup>2</sup>)**

## Szeroka oferta

Zajrzyj do naszych pozostałych ofert! Znajdziesz tam szeroki wybór bloków rozdzielczych marki HEDO w różnych konfiguracjach i parametrach.



## O producencie:

**HEDO ELECTRO** to prężnie działająca firma w zakresie produkcji artykułów elektrotechnicznych, dystrybucji transformatorów, produktów oświetleniowych oraz laserów czyszczących.

Ich magazyn oraz centrala znajdują się w Skierniewicach – posiadają 3 ogromne hale magazynowe. Ponadto znajduje się tam dział techniczny – doświadczony i wykwalifikowany zespół specjalistów, prężnie działający w poszukiwaniu innowacyjnych rozwiązań.

### Specyfikacja

|  |       |
|--|-------|
| Kolor  | szary |
| Liczba pól                                   | 2     |
| Maksymalny przekrój kabli [mm <sup>2</sup> ] | 240   |

