

Karta produktu:

Blok rozdzielczy odgałęźny 2-polowy Al/Cu 35-150mm² (max. 150mm²) na szynę TH35 żółto-zielony FJ-E150/2/D HEDO

HEDO



Producent:	HEDO
Symbol:	73.1414
Kod producenta:	1000068
Kod EAN:	5904041156014

Opis produktu**Blok rozdzielczy odgałęźny 2-polowy Al/Cu 35-150mm² (max. 150mm²) na szynę TH35 żółto-zielony FJ-E240/2/D****HEDO 1000068**

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 150 mm²**. 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: **1000068**
- Rozmiar: **50,9 x 96,6 x 59,2 mm**
- Waga: **291,2 g**
- Śruba: **sześciokąt M8**
- Konduktor: **aluminium pokryte cyną**
- Materiał: **poliamid PA66 V0**





- Standardy: IEC/EN 60947-7-1; IEC/EN 61238-1
- Prąd: Cu 320 A; Al 290 A
- Napięcie: 1000 V AC; 1500 V DC
- Ilość biegunów: 2
- Drut miedziany (mm²): Cu 35-150 mm²; Al 35-150 mm²

Moment obrotowy (Nm):

- 20 Nm (35-95 mm²)
- 30 Nm (120-150 mm²)

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	żółto-zielony
Liczba pól	2
Maksymalny przekrój kabli [mm ²]	150

