

Karta produktu:

Blok rozdzielczy odgałęźny 5-polowy Al/Cu 2,5-35mm² (max. 35mm²) na szynę TH35 kolorowy (3x szary, 1x niebieski, 1x zielony) FJ-E35/5 HEDO

HEDO



Producent:	HEDO
Symbol:	73.1466
Kod producenta:	85819
Kod EAN:	5904041143076

Opis produktu**Blok rozdzielczy odgałęźny 5-polowy Al/Cu 2,5-35mm² (max. 35mm²) na szynę TH35 kolorowy (3x szary, 1x niebieski, 1x zielony) FJ-E35/5****HEDO 85819**

5-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 2,5 do 35 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: **85819**
- Rozmiar: **80 x 45,2 x 40,2mm**
- Waga: **117,2g**
- Śruba: **sześciokąt M4**
- Konduktor: **aluminium pokryte cyną**
- Materiał: **poliamid PA66 V0**





- Standardy: **IEC/EN 60947-7-1; IEC/EN 61238-1**
- Prąd: **Cu 135 A; Al 120 A**
- Napięcie: **1000 V AC; 1500 V DC**
- Ilość biegunów: **5**
- Długość metryczny (mm²): **Cu 2,5-35 mm²; Al 2,5-35 mm²**
- Moment obrotowy (Nm): **3 Nm (2,5-16 mm²); 6 Nm (25-35mm²)**

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	wielokolorowe
Liczba pól	5
Maksymalny przekrój kabli [mm ²]	35

