

Karta produktu:

**Blok rozdzielczy modułowy Listwa łączeniowa 4x11
125A na szynę DIN TH35 4x (1x 10-35mm² + 3x 10-
25mm² + 7x 2,5-6mm²) FJ-411/125B HEDO**

HEDO



Producent:	HEDO
Symbol:	73.1386
Kod producenta:	90246
Kod EAN:	5904041146992

Opis produktu**Blok rozdzielczy modułowy Listwa
łączeniowa 4x11 125A na szynę DIN TH35
4x (1x 10-35mm² + 3x 10-25mm² + 7x 2,5-
6mm²)****HEDO 90246**

Blok rozdzielczy od **HEDO** to wysokiej jakości komponent wykonany z wytrzymałych materiałów, takich jak **poliamid PA66 V0** i **poliwęglan PC**, przez co jest odporny na **uszkodzenia mechaniczne** oraz **korozję**

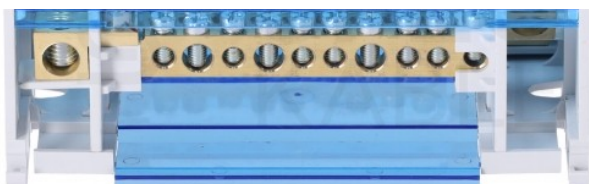
Łatwa instalacja i odporność na zwarcia **zwiększają bezpieczeństwo całej instalacji**, a modułowa konstrukcja umożliwia przyszłą rozbudowę systemu.

Kompaktowe wymiary oraz modułowa budowa pozwalają na **oszczędność miejsca w rozdzielnicach**.

**Dane techniczne**

- Producent: **HEDO**
- Kod producenta: **90246**
- Rozmiar: **90 × 100 × 50 mm**
- Śruba: **stal ocynkowana**
- Konduktor: **mosiądz**
- Materiał: **poliamid PA66 V0**
- Pokrywa: **poliwęglan PC**





- Standardy: **IEC 60947-7-1**
- Napięcie: **690 V**
- Prąd: **125 A**
- Icw (krótkotrwała zdolność zwarciova): **4.5 kA**
- IPk (prąd zwarciovy szczytowy): **20 kA**

Certyfikaty

- **CB**
- **CE**
- **RoHS**

Dane okablowania

Wejście A, B, C

- Punkty podłączenia: **x1**
- Moment obrotowy: **6-7 Nm**
- Średnica: **9.5 mm**
- Podłączenie drut: **10 ~ 35 mm²**
- Podłączenie linka: **10 ~ 25 mm²**

Wyjście A, B, C

- Punkty podłączenia: **x7 (A) / x3 (B)**
- Moment obrotowy (Nm): **2 ~ 3 (A) / 2 ~ 3 (B)**
- Średnica (mm): **5.5 (A) / 7.5 (B)**
- Podłączenie drut (mm²): **2,5 ~ 6 (A) / 10 ~ 25 (B)**
- Podłączenie linka (mm²): **1,5 ~ 6 (A) / 6 ~ 16 (B)**



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

Marka	HEDO
Prąd znamionowy [A]	125
Punkty połączenia	4x11